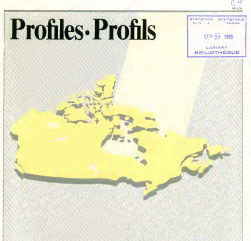
Census Divisions and Subdivisions Divisions et subdivisions de recensement

Saskatchewan: Part 2 Saskatchewan: Partie 2 Census Revensement

mada 1986 |





Population and Dwelling Characteristics -Census Divisions and Subdivisions Caractéristiques de la population et des logements – Divisions et subdivisions de recensement

Saskatchewan: Part 2

Saskatchewan: Partie 2

Profiles · Profils

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

6 Minister of Supply and Services Canada, 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permission Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ortawa, Canada KIA 059.

September 1988

Price: Canada, \$110.00 Other Countries, \$126.00 Catalogue 94-116

ISBN 0-660-53579-3

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Ministre des Approvisionnements et Services Canada, 1988

Le lectur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en parrie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada KIA 059.

Septembre 1988

Prix: Canada, \$110.00 Autres pays, \$126.00

Catalogue 94-116 ISBN 0-660-53579-3

Ottawa



PREFACE

The Profile series is designed to provide a wide range of information collected by the 1986 Census of Population for a variety of subprovincial geographic levels: census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, census tracts (including census subdivisions of census-tracted centres), federal electoral districts, urban and rural areas and the Labour Force Survey economic regions.

This series is structured into two parts. Part 1 provides basic demographic, housing and family characteristics collected from all households. These data are available before Part 2 is published. Part 2, data collected from a 20% sample of households, completes the Profile series for each geographic area. It presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families.

The catalogue numbers that correspond to subprovincial profiles are as follows:

- Census Divisions and Subdivisions (by province or territory), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 94-101 to 94-124)
- Federal Electoral Districts 1976 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-125), Part 2 (Cat. No. 94-126)
- Federal Electoral Districts 1987 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-133), Part 2 (Cat. No. 94-134)
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Part 1 (Cat. No. 94-127), Part 2 (Cat. No. 94-128)
- Urban and Rural Areas (Canada, provinces and territories), Part 1 (Cat. No. 94-129), Part 2 (Cat. No. 94-130)
- Labour Force Survey Economic Regions (20% sample only) (Cat. No. 94-131)
- Census Tracts (37 tracted centres), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 95-101 to 95-174)

PRÉFACE

La série des Profils est conçue de façon à fournir un vaste éventail de renseignements recueillis lors du recensement de la population de 1986 pour un grand nombre de régions infraprovinciales: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement les secteurs de recensement (y compris les subdivisions de recensement (y compris les subdivisions de recensement les centres urbains divisés en secteurs de recensement), les circonscriptions électorales fédérales, les régions urbaines et les régions rurales et les régions conomiques de l'Enquéte sur la pooulation active.

Cette série est divisée en deux parties. La partie 1 contient les renseignements fondamentaux sur la démographie, sur les logements et sur les familles recueillis auprès de l'ensemble des ménages. Ces données sont disponibles avant la partition de la partie 2. Dans ce dernier cas, les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages complètent la série des Profils pour chaque région géographique. Elle contient des données sociales, culturelles, sur la main-d'oeuvre et le revenu en 1985 ainsi que des renseignements supplémentaires sur les logements et les familles.

Les numéros au catalogue qui se rapportent aux profils infraprovinciaux sont les suivants:

- Divisions et subdivisions de recensement (par province ou territoire), partie 1 et partie 2 (nos 94-101 à 94-124 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1976, partie 1 (n° 94-125 au catalogue), partie 2 (n° 94-126 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1987, partie 1 (nº 94-134 au catalogue), partie 2 (nº 94-134 au catalogue)
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, partie 1 (nº 94-127 au catalogue), partie 2 (nº 94-128 au catalogue)
- Régions urbaines et rurales (Canada, provinces et territoires), partie 1 (nº 94-129 au catalogue), partie 2 (nº 94-130 au catalogue)
- Régions économiques de l'Enquête sur la population active (données-échantillon seulement) (nº 94-131 au catalogue)
- Secteurs de recensement (37 centres urbains divisés en secteurs de recensement), partie 1 et partie 2 (nos 95-101 à 95-174 au catalogue)

In addition to the "Profiles", there are two other data series. "The Nation" is a data series designed to illustrate the scope and depth of the 1986 Census subject-matter by presenting considerable detail on variables, cross-tabulating variables, or providing historical data. A "Dimensions" series provides data on selected topics for which there has been considerable interest expressed, such as the immigrant population, ethnic groups, etc.

En plus des "Profils", il y a deux autres séries de données. "Le Pays" est une série de données conçue pour illustrer l'étendue et l'ampleur des sujets du recensement de 1986 en présentant des renseignements très détaillés sur les variables, des variables des variables des variables des variables des variables des variables et coupées ou des données chronologiques. Une série "Dimensions" fournit des renseignements sur certains sujets qui ont suscité un intérêt considérable, tels que les immigrants, les groupes ethniques, etc.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Page	Pag
GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION v	LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION
Purpose v Organization of the Publication v Geographic and Content Considerations vi Census divisions and census subdivisions vi	But Organisation de la publication Facteurs de géographie et de contenu v Divisions de recensement et subdivisions de recensement v Divergences des chiffres entre les
Count discrepancies between 100% data and 20% sample data vi Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements vii 1986 Census Products and Services viii Reference Products viii Symbols x	données intégrales et les données- échantillon (20%) v Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés vi Produits et services du recensement de 1986 vii Produits de référence vii Signes conventionnels
Geographic Index xi	Index géographique x
TABLE	TABLEAU
Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census	Certaines caractéristiques des divisions d recensement et subdivisions de recensement recensement de 1986
Reference Material in English	Documents de référence en français
Reference Material in English DEFINITIONSxxvii	Documents de référence en français DÉFINITIONS
DEFINITIONS xxvii	DÉFINITIONS Lis ÉCHANTILLONNAGE ET
DEFINITIONS xxviii SAMPLING AND WEIGHTING xxxviii	DÉFINITIONS LID ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION LXX
DEFINITIONS	DÉFINITIONS LIB ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION LXXI QUALITÉ DES DONNÉES LXXII CONFIDENTIALITÉ ET
DEFINITIONS xxviii SAMPLING AND WEIGHTING xxxviii DATA QUALITY xxxviii CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING xui	DÉFINITIONS LIB ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION LXXI QUALITÉ DES DONNÉES LXXII CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE LXXXII
DEFINITIONS XXVII SAMPLING AND WEIGHTING XXXVIII DATA QUALITY XXXVIII CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING XLI SPECIAL NOTES XLII	DÉFINITIONS LID ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION LXX QUALITÉ DES DONNÉES LXXII CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE LXXV NOTES SPÉCIALES LXXVII Ajustements aux unités
DEFINITIONS	DÉFINITIONS LIS ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION LXX QUALITÉ DES DONNÉES LXXII CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE LXXVII Ajustements aux unités géostatistiques LXXVII Date de référence des régions
DEFINITIONS	DÉFINITIONS LID ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION QUALITÉ DES DONNÉES LXXII CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE NOTES SPÉCIALES LXXVII Ajustements aux unités géostatistiques LXXVII Date de référence des régions géographiques LXXVII Chiffres de population basés

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES -

	Page		Page
SPECIAL NOTES - Concluded		NOTES SPÉCIALES - fin	
Comparability and Quality of Data on Home Language and Official Language	хьііі	Comparabilité et qualité des données sur la langue parlée à la maison et la langue officielle	LXXVII
Comparability of Data on Ethnic Origin	xLiv	Comparabilité des données sur l'origine ethnique	LXXIX
Immigrant Population and Population Born Outside Canada	XLV	Immigrants et personnes nées en dehors du Canada	LXXX
Income Data	XLV	Données sur le revenu	LXXX
Income Status and Incidence of Low Income	XLV	Catégorie de revenu et fréquence des unités à faible revenu	LXXX
Number of Weeks Worked	xıvi	Nombre de semaines travaillées	LXXX
Labour Force Activity	xıvi	Activité	LXXXII
Census Subdivision Limits	x _L vii	Limites des subdivisions de recensement	LXXXII
APPENDIX 1 - Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986	x L i X	ANNEXE 1 – Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986	LXXXII
APPENDIX 2 – Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements	μi	ANNEXE 2 - Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	LXXXV
REGIONAL OFFICE ADDRESSES	LV	ADRESSES DES BUREAUX RÉGIONAUX	LXXXIX

GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

PURPOSE

This publication presents a statistical "profile" of census divisions and census subdivisions in the province of Saskatchewan. It is based on 20% sample data collected by the 1986 Census of Canada. Included are social, cultural, labour and 1985 income data.

The 1986 Profile series contains many improvements over the comparable 1981 series. For instance, certain variables such as home language, ethnic origin, place of birth and industry show more detail. In addition, incidence reporting (the listing of those categories with the highest counts) has been introduced to increase the relevance of the data. For home language, the five non-official languages with the highest counts for Saskatchewan are shown along with English and French. Also new in 1986 is Major Field of Study (the predominant area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma). In this publication, the 10 broadest or major categories are represented for both males and females

Part 1, a separate publication in this series, is also available, presenting basic demographic, housing and family characteristics collected from all households in Saskatchewan (Cat. No. 94-115).

ORGANIZATION OF THE PUBLICATION

The publication consists of a single table displaying the data for each geographic area in the columns. The data variables are identified down the sides of the table (the "stub"). The entire stub covers five full pages. The data have been grouped into blocks by topic (i.e. population, dwellings, households, income) and for each block of data, the appropriate total is shown. Each block of data the appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated by home language, official language, ethnic origin.

LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

BUT

Cette publication présente un "profil" statistique des divisions de recensement et des subdivisions de recensement de la province de la Saskatchewan. La publication est fondée sur les données-échantillon (20%) recueillies dans le cadre du recensement du Canada de 1986. On y retrouve des données socio-culturelles en plus de celles sur le travail et le revenu en 1985.

La série des Profils de 1986 a été améliorée à plusieurs points de vue par rapport à la série comparable de 1981. Par exemple, certaines variables, comme la langue parlée à la maison. l'origine ethnique, le lieu de naissance et l'industrie, donnent beaucoup plus de détails. De plus, la déclaration selon la fréquence (la liste des catégories déclarées le plus souvent) a été introduite afin d'augmenter la pertinence des données. Pour la langue parlée à la maison, les cinq langues non officielles déclarées le plus souvent pour la Saskatchewan sont présentées, ainsi que l'anglais et le français. Le principal domaine d'études (principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire) est également nouveau en 1986. Les 10 plus grandes catégories chez les hommes et les femmes sont données dans la présente publication.

La partie 1, publication distincte qui fait partie de cette série, est également disponible et présente les caractéristiques fondamentales sur la démographie, le logement et la famille, données recueillies auprès de tous les ménages de la Saskatchewan (no 94-115 au catalogue).

ORGANISATION DE LA PUBLICATION

La publication comprend un seul tableau où les domes pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. Les variables de domées sont mentionnées de chaque côté du tableau (la "colonne de titre"). L'ensemble de la colonne de titre couvre cinq pages complètes. Les données sont été groupées selon le sujet (c'est-à-dire la population, les logements, les ménages, le revenu) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué. Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est totalisée selon la langue parlée à la maison, la langue officielle, l'origine ethnique.

The geographic areas run across the top of the page and are ordered alphabetically by census division. The columns containing the data for Canada, the province or territory and the census divisions are shown in bold face. Within each census division, the census subdivisions are again ordered alphabetically.

There are 12 geographic areas shown across a twopage layout. Since the stub is five pages in length, it is necessary to repeat the same geographic areas five times before continuing to the next 12 areas. For example, Canada is found on pages 1, 3, 5, 7 and 9

Users interested in locating data for a specific geographic area should refer to the geographic index for the location of the data in the publication. The index is found on page xi (see blue pages).

GEOGRAPHIC AND CONTENT CONSIDERATIONS

Census divisions and census subdivisions: Census division is the general term applying to counties, regional municipalities, regional districts, etc., whereas census subdivision is the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

Count discrepancies between 100% data and 20% sample data: Counts of the population, households, dwellings or families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

(1) The exclusion of institutional residents: Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as homes for the elderly, hospitals and correctional institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population. Les régions géographiques sont mentionnées au haut de la page par ordre alphabétique des divisions de recensement. Les colonnes contenant les données pour le Canada, la province ou le territoire et les divisions de recensement sont indiquées en caractères gras. Pour chaque division de recensement, les subdivisions de recensement figurent aussi par ordre albhabétique.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur cinq pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques cinq fois avant de passer aux 12 régions suivantes. Par exemple, les données pour le Canada se trouvent aux pages 1, 3, 5, 7 et 9.

Les utilisateurs qui désirent consulter les données propres à une région géographique particulière sont priés des reporter à l'index géographique qui indique les pages où se trouvent les données dans la publication. Vous trouverez l'index à la page xi (voir les pages bleues).

FACTEURS DE GÉOGRAPHIE ET DE CONTENU

Divisions de recensement et subdivisions de recensement. La division de recensement est le terme général employé pour désigner les comtés, les municipalités régionales, les districts régionaux etc., tandis que la subdivision de récensement est le terme général qui représente les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%): Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles des tableaux utilisant les données-échantillon (20%) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes:

(1) L'exclusion des pensionnaires d'institution: Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et de leurs familles qui vivent dans les logements collectifs tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux et les établissements de correction. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce segment de la pooulation. (2) Weighting: Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on a 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0716 G133 951-6929.

Users should also be aware that differences in counts may be due to the different subpopulations or universes for which the data are reported. For example, mobility data are reported for persons 5 years and over excluding those temporarily residing overseas; education and labour force data are reported for persons 15 years and over. Furthermore, data may be produced for subsets of these education and labour universes such as total labour force, employed labour force, etc. Similar differences may occur in tabulations for households, dwellings or families. The 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) provides more detailed information on universes or subpopulations by variable.

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements: On some Indian reserves and Indian settlements, 1986 Census enumeration was not permitted or was interrupted. Therefore, data are not available for these reserves and the tables have been noted accordingly. This issue is discussed more fully in the SPECIAL NOTES section.

Additional information on geographic and content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables (see yellow pages). This information is presented separately in English and French sections for easier use.

(2) Pondération: Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par de la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les tableaux contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques avant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour plus de renseignements sur ce suiet communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada. Ottawa. Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Les utilisateurs doivent également noter que les différences de chiffres peuvent s'expliquer par les différences de sous-population ou d'univers dont les données sont publiées. Ainsi, les données de la mobilité sont publiées pour les personnes âgées de cinq ans et plus, excluant celles qui résident temporairement outre-mer; les données sur la scolarité et l'activité ne sont déclarées que pour les personnes âgées de 15 ans et plus. De plus, des données peuvent être produites pour les sousensembles de ces univers de la scolarité et de l'activité tels que la population active totale, la population active occupée, etc. Des différences similaires peuvent se glisser dans les tableaux pour les ménages, les logements ou les familles. Le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101 F ou E au catalogue) contient plus de renseignements détaillés sur les univers ou les sous-populations par variable.

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés: Dans certaines réserves indiennes et établissements indiens, les recenseurs n'ont pas eu la permission d'effectuer le dénombrement en 1986 ou ont dû l'interrompre. Les données ne sont donc pas disponibles pour ces réserves et des notes apparaissents selon le besoin. Pour des précisions à ce sujet, voir la section NOTES SPÉCIALES.

Vous trouverez d'autres renseignements complémentaires sur les facteurs de géographie et de contenu, la définition détaillée des termes, des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux (voir les pages jaunes). Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation

1986 CENSUS PRODUCTS AND SERVICES

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

In addition to the tabulations shown in publications, census data are available in machine-readable form. In particular, there is a set of 44 basic summary tabulations for small geographic areas including enumeration areas, census tracts and census subdivisions. The data contained in the published profiles for census subdivisions and census divisions, census tracts, federal electoral districts, census metropolitan areas and census agglomerations are also available in machine-readable form.

While many tabulations are available from the planned output program, census tabulations can also be customized to individual users' needs. A range of products is offered, from predetermined basic data tabulations available for user-selected geographic areas, to complete custom tabulations which are developed to the exact requirements of the client. The products thus offer, on a cost-recovery basis, varying levels of flexibility in content, geography and medium.

REFERENCE PRODUCTS

Users, who may require assistance in understanding and interpreting the data and geographic concepts appearing in this set of tabulations, should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F). The Dictionary provides a range of definitions for all variables and terms used in 1986 Census data products.

Maps showing the names, boundaries and location of geographic areas appearing in this set of tabulations are shown in the Reference Map publication (Catalogue No. 99-115).

PRODUITS ET SERVICES DU RECENSEMENT DE 1986

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

En plus des totalisations présentées dans les publications, les données du recensement sont disponibles sous forme lisible par machine. Notamment, une série de 44 totalisations sommaires de base existe pour les petites régions géographiques comprenant les secteurs de dénombrement, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Les données contenues dans les profils publiés pour les subdivisions de recensement et les divisions de recensement et les divisions de recensement et les divisions de recensement sélectorales fédérales, les régions métropolitaines de recensement et de sagjomérations de recensement sont également disponibles sous forme lisible par machine.

Même si plusieurs tofalisations sont disponibles à partir du programme des produits déjà établi, des totalisations du recensement peuvent également être personnalisées selon les besoins de l'utilisateur. Il est possible de se procurer une gamme de produits allant des totalisations de données fondamentales, déterminées à l'avance, disponibles pour les régions géographiques choisies par l'utilisateur, à des totalisations entièrement personnalisées et préparées selon les exigences précises du client. Ainsi, ces produits permettent d'offirir, contre recouvrement des coûts, différents niveaux de souplesse en matière de contenu, de géographie et de support.

PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Les utilisateurs qui ont besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données et les concepts géographiques figurant dans cette série de totalisations peuvent consulter le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue). Le dictionnaire donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1986.

Les cartes sur lesquelles sont indiqués le nom, les limites et l'emplacement des régions géographiques mentionnées dans cette série de totalisations sont comprises dans la publication intitulée Carte de référence (n° 99-115 au catalogue). Users can obtain detailed descriptions of intercensal changes to census subdivisions from Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, annual) and Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Two additional documents available to assist users with geography related changes are:

- 1986 Census Geography: A Historical Comparison (Catalogue No. 99-106E and F). This publication is designed to aid users in the comprehension of standard geographic terms. It also compares geographic terms associated with the 1986 Census to those of previous censuses.
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F). This publication provides comparisons of 1986 census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) and their 1981 versions. The publication lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

Further details on the products and services available from the census are provided in the 1986 Census Products and Services - Final Edition (Catalogue No. 99-103E or F).

All users wishing to obtain more information about the range of census products available to serve their needs are invited to contact their nearest Statistics Canada Regional Office. A representative will be glad to help. Addresses and phone numbers are listed on page v. Les utilisateurs peuvent obtenir des descriptions détaillées sur les changements intercensitaires apportés aux subdivisions de recensement dans les publications intitulées Changements de limites, de statut et de nom des municipalités (nº 12-201 au catalogue, annuel) et Classification géographique type, 1986, volume III (nº 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq ans.

Deux publications supplémentaires sont disponibles afin d'aider les utilisateurs à comprendre les modifications apportées au secteur de la géographie:

- 1. Géographie du recensement de 1986: Comparaison historique (nº 99-106F et E au catalogue). Cette publication est destinée à aider les utilisateurs à comprendre les termes géographiques normalisés. Elle permet également la comparaison entre les termes géographiques associés au recensement de 1986 et ceux des recensements précédents.
- 2. Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue). Cette publication facilite la comparaison entre, d'une part, les régions métropolitaines de recensement (RMR) et 1986 et, d'autre part, celles de 1981. La publication donne une liste des subdivisions de recensement de chaque RMR et AR de 1986 et montre la délimitation correspondante de 1981.

D'autres détails sur les produits et services du recensement sont fournis dans les **Produits** et services du recensement de 1986 - Version définitive (nº 99-103F ou E au catalogue).

Les utilisateurs qui désirent obtenir plus de précisions sur la gamme des produits du recensement adaptés à leurs besoins sont invités à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Un représentant sera heureux de vous aider. Les adresses et les numéros de téléphone sont donnés à la page LXXXIX.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in census publications:

- figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
 - nil or zero
- amount too small to be expressed
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census subdivision. For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications du recensement:

- nombres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- nombres infimes
- ¶ Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de cette subdivision de recensement. Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

Geograpme index - maex geograpmque

Census Divisions — Divisions de recensement and et Census Subdivisions — Subdivisions de recensement

CANADA †	
Saskatchewan †	1
Census Divisions (CD) Divisions de recensement (DR)	
Division No. 2 Division No. 3 Division No. 3 Division No. 5 Division No. 5 Division No. 5 Division No. 7 Division No. 7 Division No. 7 Division No. 10 Division No. 15 Division No. 15 Division No. 15	41 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81
Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)	Corresponding Census Division Division de recensement correspondante
-A-	
Abber V V. Abber deen V V. Al rober V. Al rober V. Al rober V. Al rober V. Arber deen V. A	Division No. 15 Division No. 14 Division No. 15 Division No. 16 Division No. 20 Divisi
Baildon No. 131, RM Balcarres, T Balgonie, T Bangor, VL Barrier Valley No. 337, RM	Division No. 5

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

-B- (continued - suite)

Battle River No. 438. RM	Division No. 12	
Battleford, T	Division No. 12	
Bayne No. 371, RM		
Beardy 97 and Dkemasis 96. R	Division No. 15	611
Beatty, VL		
Beauval, NV		
Beaver Flat, RV		271
Beaver River No. 622. RM		
Beechy, VL	Division No. 7	271
Belle Plaine, VL	Division No. 6	201
Bengough, T		42
Bengough No. 40, RM	DIVISION NO. 2	42
Bengough No. 40, RM	DIVISION NO. 2	
Benson, VL		
Benson No. 35, RM		2
Bethune, VL		201
Bienfait, T	Division No. 1	
Big Arm No. 251. RM	Division No. 11	491
Big Head 124, R		702
Big Quil! No. 308, RM		
Big River, T	Division No. 10	662
Big River No. 555. RM	DIVISION NO. 16	662
Big River 118, R	Division No. 16	
Big Shell, RV	. Division No. 16	
Big Stick No. 141, RM	Division No. 8	
Biggar, T	Division No. 12	
Biggar No. 347. RM	Division No. 12	
Birch Hills, T		
Birch Hills No. 460. RM		
Bird's Point, RV		142
Birsay, VL	. Division No. /	271
Bjorkdale, VL	. Division No. 14	
Bjorkdale No. 426, RM	. Division No. 14	571
Bladworth, VL		
Blaine Lake, T		
Blaine Lake No. 434. RM	Division No. 16	
Blucher No. 343. RM	Division No. 11	
Bone Creek No. 108. RM	Division No. 4	
Borden, VL		
Bounty, VI		
Brabant Lake, S-E		
Bracken VI		122
Bradwell, VL	. Division No. 11	
Bratt's Lake No. 129, RM	. Division No. 6	
Bredenbury, T		
Briercrest, VL		202
Britannia No. 502. RM		' 711
Broadview, T	. Division No. 5	
Brock, VL	Division No. 13	521
Brock No. 64, RM		
Broderick, VL	Division No. 11	
Brokenshell No. 68, RM		
Browning No. 34, RM	. Division No. 2	11
Browning No. 34, RM	. Division No. 1	
Brownlee, VL		
Bruno, T		612
Buchanan, VL	. Division No. 9	
Buchanan No. 304, RM	. Division No. 9	351
Buckland No. 491. RM	. Division No. 15	
Buena Vista, VI		202
Buffalo Narrows NV		751
Buffalo No. 409. RM		521
Bulvea, VI		
Burstall, T		
Burstall, I B-Say-Tah, VL	. DIVISION NO. 8	
B-Say-lah, VL	. Division No. E	

-c-

Labri, I			
Cadillac, VL			
Calder, VL			
Calder No. 241, RM			
Caledonia No. 99, RM			
Cambria No. 6, RM			
Cana No. 214. RM	Division No. 5		١ و
Canaan No. 225, RM			
Candle Lake, RV			
Cando, VL			
Canoe Lake 165, R	Division No. 18		52

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Cansus Subdivisions (CSD) Subdivisions de racansement (SDR) Corresponding Census Division Division de racansement correspondente

-C- (continued - suite)

Canwood, VL	Division No. 16	
Canwood No. 494, RM	Division No. 16	
Carievale, VL		
Carlyle, T		
Carmichael, VL		
Carmichael No. 109, RM	Division No. 4	
Carnduff, T		
Caron No. 162, RM	Division No. 7	
Carragana, VL		
arrot River, T	Division No. 14	
arrot River 27A, R		
antral Butta, T		
eylon, VL	Division No. 2	
hamberiain, VL	Division No. 6	
haplin, VL	Division No. 7	
haplin No. 164, RM		
hester No. 125, RM	Division No. 5	
hestarfield No. 261, RM		
hicken 224, R		
hickan 225, R	Division No. 18	
hitek Lake, RV		
hitek Lake 191, R	Division No. 16	
hoiceland, T	Division No. 14	
hristopher Lake, VL		
hurchbridge, T	Division No. 5	
hurchbridge No. 211, RM	Division No. 5	
avet, VL	Division No. 11	
ayton No. 333, RM	Division No. 9	
inax, VL		
Inworth No. 230, RM	Division No. 8	
palfields No. 4, RM	Division No. 1	
oderre. VL	Division No. 7	
odette, VL	Division No. 14	
ole Bay. NH	Division No. 18	***************************************
oleville, VL	Division No. 13	
olgate. VL	Division No. 2	
olonsay, T	Division No. 11	
olonsay No. 342, RM	Division No. 11	
onnaught No. 457, RM	Division No. 14	
onguest. VL	Division No. 12	
onsul, VL	Division No. 4	
orman Park No. 344, RM	Division No. 11	
oronach, T	Division No. 3	
ote No. 271, RM	Division No. 9	
ote 64. R	Division No. 9	
oteau Beach, RV	Division No. 7	
oteau No. 255, RM	Division No. 7	
oulee No. 136, RM	Division No. 7	
owessess 73, R	Division No. 5	
raik, T	Division No. 7	
aik No. 222, RM	Division No. 7	
aven, VL	Division No. 6	***************************************
eelman, VL	Division No. 2	***************************************
eighton, T	Division No. 18	***************************************
ıdworth, T	Division No. 15	
umberland 20. R	Division No. 18	
umberland House, NV	Division No. 18	
umber land 100A, R	Division No. 15	
upar. T		
upar No. 218, RM		
ut Knifa, T	Division No. 13	
ut Knife No. 439, RM	Division No. 13	
ymri No. 36, RM	Division No. 2	
/···· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	DITIBION NO. 2	***************************************

-D-

Dafoe, VL		0		31
Dalmeny, T	Division No. 11	1		32
Davidson, T	Division No. 11	1	45	32
Day Star 87, R	Division No. 10	Ď.	20	92
Debden, VL	Division No. 16	Ē.	6	72
Deer Forks No. 232, RM	Division No. 8	Ř	2:	12
Delisle, T	Division No. 12	2		91
Danare Beach, NV	Division No. 18	R		Ř1
Denho Im. VL	Division No. 16	Ř.	6°	72
Denzil, VL	Division No. 13	ă	E**	22
Deschambauit Lake, NH	Division No. 18	Ř	76	61

Census Divisions - Divisions de recensement

and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

-D- (continued - suite)

D: 10	20.00
Dinsmore, VL	Division No. 12
Dipper Rapids 192C. R	Division No. 18
Disley, VL	Division No. 6
Division No. 18. Unorganized.UNO	Division No. 18
Dodsland, VL	Division No. 13
Dollard, VL	Division No. 4
Domremy, VL	Division No. 15
Douglas No. 436. RM	Division No. 16
Drake, VL	Division No. 11
Drinkweter, VL	Division No. 6
Dubuc, VL	Division No. 5
Duck Lake, T	Division No. 15
Duck Lake No. 463, RM	Division No. 15
Duff. VI	Division No. 5
Dundurn, T	
Dundurn No. 314, RM	Division No. 11
Duval, VL	Division No. 11 441
Dysart, VL	Division No. 6

-F-

-6-	
egle Creek No. 376, RM	Division No. 12
agles Lake 165C, R	
er Grey, VL	
astend, T	
atonia, T	
benezer, VL	
tho Bay, RV	
iam, VL	
denwold, VL	
denwold No. 158, RM	
bow, VL	
Capo No. 154, RM	
don No. 471, RM	
fros, VL	
fros No. 307, RM	Division No. 10
msthorpe No. 100, RM	Division No. 2
rose. T	Division No. 8
stow. VL	
ereld No. 277, RM	
deavour. VL	Division No. 9
field No. 194. RM	Division No. 7
glefeld, VL	Division No. 15
niskillen No. 3. RM	Division No. 1
terprise No. 142, RM	Division No. 8
nfold. VI	
terhezy. T	Division No. 5
tevan, C	Division No. 1
tevan No. 5. RM	
ton. T	
ter's Beach. VL	
esham. VL	
cel No. 71. RM	
celsion No. 166. RM	
re Hill No. 382. RM	
rebrow, VL	
vebrow No. 193. RM	
yeorow No. 133, KM	DIVISION NO. /

-F-

Fairlight, VL			 12
Fenwood, VL			 152
Feriend, VL			 82
Fertile Belt No. 183, RM			 152
Fertile Valley No. 285, RM	Division N		
Fife Lake, VL	Division N		
Fillmore, VL			
Fillmore No. 96, RM			 51
Findlater, VL			 212
Fish Creek No. 402, RM	Division N	No. 15	 621
Fishing Lake 89. R	Division N	No. 10	 392
Flaxcombe, VL			
Fleming, T	Division N	No. 5	 161
Flett's Springs No. 429, RM	Division N	No. 15	 622
Flin Flon (Part). C	Division N	No. 18	 762

Census Divisions - Divisions de recensement

and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions da racansemant (SDR)

Corresponding Cansus Division
Division de racensement correspondante

PAGE

-F- (continued - suite)

Foam Lake No. 276, RM		
Fond du Lac 227, R		
Fond du Lac 229. R	. Division No. 18	
Forget, VL	. Division No. 1	
Fort Qu'Appalle, T		
Fosston, VL		
Fox Valley, VL	Division No. 8	
Fox Valley No. 171, RM	Division No. 8	
Francis, T	Division No. 6	
Francis No. 127, RM		
Franchman Butte No. 501, RM	Division No. 17	711
Frobisher, VL		
Frontiar, VL	Division No. 4	
Frontier No. 19, RM	Division No. 4	
-G-		
Gainsborough, VL		
Garden River No. 490, RM		622
Garry No. 245. RM	Division No. 9	361
Gerald, VL	Division No. 5	
Girvin, VL		
Gladmar, VL	Division No. 2	
Glasiyn, VL	Division No. 17	711
Glen Bain No. 105. RM	Division No. 3	
Glen Ewen, VL	Division No. 1	
Glen McPherson No. 46, RM		
Glenavon, VL		
Glenside, VL		
Glenside No. 377, RM		
Glentworth, VL	Division No. 3	91
Glidden, VL		321
Golden Prairie, VL		
Golden West No. 95. RM		
Good Leke No. 274. RM		
Goodeve, VL	Division No. 5	
Goodsoil, VL		712
Goodwater, VL		
Gordon 86. R	Division No. 10	401
Govan, T		442
Grand Coulee, VI.		
Grandmother's Bay 219. R		762
Grandview Beach, VI		
Grandview No. 349, RM		522
Grant No. 372. RM	Division No. 15	
Grass Lake No. 381, RM	Division No. 13	531
Grassy Creek No. 78. RM	Division No. 4	
Gravelbourg, T		91
Grave bourg No. 104, RM		
Grayson, VI.		
Grayson No. 184, RM	Division No. 5	
Great Bend No. 405, RM	DIVISION NO. 5	
Green Lake, NV	DIVISION NO. 16	672
Greenfield No. 529, RM		
Greig Lake, RV		
Grenfell, T		
Griffin No. 66, RM	Division No. 2	52
Guernsey, VL		
Gull Lake, T Gull Lake No. 139, RM	Division No. 8	
GUIT Lake No. 133, RM	Division No. 8	322

Hafford, T

mague. YL	Division No. 15	2
Halbrite. VL	Division No. 2	
Handel, VL	Division No. 13	1
Hanley, T	Division No. 11	2
Happy Valley No. 10. RM	Division No. 2	
Happyland No. 231. RM	Division No. 8	2
Hardy, VL	Division No. 2	
Harris, VL	Division No. 12	12
Harris No. 316. RM	Division No. 12	ů
Hart Butte No. 11. RM	Division No. 3	-

Census Divisions - Divisions de recensement and et
Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

Corresponding Census Division
Division de recensement correspondante

-H- (continued - suite)

Hazel Dell No. 335, RM	
	91
Heart's Hill No. 352. RM	
Hepburn, VL Division No. 15	622
	291
Hillsdele No. 440. RM	
Hodgeville, VL Division No. 7	
Hudson Bay, T	572
Hudson Bay No. 394, RM	572
	Z91
Hyes, VL	361
•	

-1-

	Division No. 18 762
	Division No. 18 771
Imperial, T	
Indian Head, T	Division No. 6
Indian Head No. 156, RM	Division No. 6
	Division No. 9
	Division No. 9
Invergordon No. 430, RM	Division No. 15
Invermay, VL	Division No. 9
Invermay No. 305, RM	Division No. 9
Ituna. T	Division No. 10
Ituna Bon Accord No. 245, RM	Uivision No. 10 401

-J-

James Smith 100, R	Division No. 15	 631
Jans Bay, NH	Division No. 18	 771
Jansen, VL	Division No. 10	 401
Jedburgh, VL	Division No. 9	 362

-ĸ-

Kehkewistahaw 72, R

Kemsack, T		
Kannata Valley, VL	Division No. 6	
Katepwa Beach, VL	Division No. 6	222
Keeler, VL	Division No. 7	291
Keeseekoose 66. R ¶	Division No. 9	371
Keeseekoose 66A. R	Division No. 9	371
Kelfield, VL	Division No. 13	531
Kelliher, VL	Division No. 10	402
Kellross No. 247. RM	Division No. 10	
Kelvington, T	Division No. 14	572
Kelvington No. 366, RM	Division No. 14	572
Kenaston, VL	Division No. 11	451
Kendal. VI		222
Kennedy, VL		21
Kenosee Lake, RV	Division No. 1	22
Kerrobert, T	Division No. 13	
Key West No. 70. RM		
Keys No. 303, RM	Division No. 9	
Khedive, VL	Division No. 2	
Killaly, VL	Division No. 5	
Kingaid, VI		
	Division No. 13	E22
Kindersley, T		F32
Kindersley No. 290, RM		
King George No. 256, RM	Division No. 7	
Kingsley No. 124, RM	Division No. 5	162
Kinistino, T	Division No. 15	631
Kinistino No. 459, RM		
Kinistino 91, R	Division No. 14	
Kinistino 91A, R	Division No. 14	581

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

PAGE

-K- (continued - suite)

Kinley, VL	Division No. 12
Kipling, I	Division No. 5
Kitsakie 1568, R	Division No. 18
Knee Lake 1928, R	Division No. 18
Krydor, VL	Division No. 16
Kutawa No. 2/8, RM	Division No. 10
Nyle, I	Division No. 8

Kutawa No. 278, RM	Division No. 10	
Kyle, T	Division No. 8	
	D	322
-L-		
		i contraction of the contraction
La Loche, NV	Division No. 18	
La Loche 221, R	DIVISION NO. 18	771
La Loche 222. R	Division No. 18	
La Loche 223, R	Division No. 18	772
La Loche 223. R	Division No. 18	772
La Pionge 192, R	Division No. 18	772
La Ronge, T	Division No. 18	772
Lac La Hache 220, R	Division No. 18	
Lac La Ronge 156. R	Division No. 18	
Lac Pelletier No. 107, RM	Division No. 4	
Lacadena No. 228, RM	Division No. 8	
Lafleche, T	Division No. 3	331
Laird, VL	Division No. 3	92
Laird No. 404, RM	Division No. 15	632
Laire No. 404, RM	Division No. 15	632
Lajord No. 128, RM	Division No. 6	
Lake Alma. VL	Division No. 2	61
Lake Alma No. 8, RM	Division No. 2	
Lake Johnston No. 102. RM	Division No. 3	
Lake Lenore, VL	Division No. 15	
Lake Lenore No. 399. RM	Division No. 15	
Lake of the Rivers No. 72. RM	Division No. 9	
Lakeland No. 521, RM	Division No. 3	92
Lakeside No. 338, RM	Division No. 15	632
Leavesture No. 300, RM	Division No. 10	
Lakeview No. 337, RM	Division No. 10	
Lampman, T	Division No. 1	
Lancer, VL	Division No. 8	
Landis, VL	Division No. 13	
Lang. VL	Division No. 2	
Langenburg, T	Division No. E	162
Langenburg No. 181, RM	Division No. 5	
Langham, T	DIVISION NO. 5	171
Lanigan. T	Division No. 11	451
Lashburn, T	Division No. 11	
Lashburn, T	Division No. 17	
Last Mountain Valley No. 250, RM	Division No. 11	
Laurier No. 38. RM	Division No. 2	
Lawtonia No. 135, RM	Division No. 7	
Leader, T	Division No. 0	
		681
Lebret, VL	DIVISION NO. 16	
Lemberg, T	Division No. 6	231
Leoville, VL	Division No. 5	
Leoville, 1	Division No. 16	
Leross, VL	Division No. 10	
Leroy. T	Division No. 10	
Leroy No. 339, RM	Division No. 10	411
Leslie, VL	Division No. 10	411
Lestock, VL	Division No. 10	411
Liberty, VL	Division No. 11	
Limerick, VL	Division No. 3	
Lintlaw, VL	Division No. 0	371
Lipton, VL	Division No. 6	
Lipton No. 217, RM	Division No. 6	
Little Black Bear 84. R ¶	Division No. 6	
Little Pine and Lucky Man 116, R	Division No. 6	5 231
Little Fine and Lucky Man 11b, K	Division No. 13	
Little Red River 106C, R	Division No. 15	
Little Red River 106D, R	Division No. 16	
Livingston No. 331, RM	Division No. 9	371
Lloydminster (Part), C	Division No. 17	
Lockwood, VL	Division No. 11	
Lomond No. 37. RM	District No. 2	
Lone Tree No. 18, RM	Division No. 2	62
Longiaketon No. 219, RM	DIVISION NO. 4	
Loon Lake, VL	Division No. 6	
Local Lake No. CO. DV	Division No. 17	712
Loon Lake No. 561, RM	Division No. 17	721
Loreburn, VL	Division No. 11	452
Loreburn No. 254. RM	Division No. 11	452
Lost River No. 313, RM	Division No. 11	452
Love. VL	Division No. 14	
		581

Census Divisions - Divisions de recensement and Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

PAGE

-L- (continued - suite)

Loverna, VL Division No. 13	532
Lucky Lake, VL Division No. 7	292
Lumsden, T Division No. 6	231
Lunsden Beach, VL Division No. 6	232
Lumsden No. 189 RM Division No. 6	232
Luseland, T Division No. 13	532

-M-		
Macklin, T	Division No. 13	 541
Macoun, VI	Division No. 2	 62
Macrorie, VL	Division No. 12 Division No. 8	 492
Maidstone, T	Division No. 17	 721
Major, VL Makago (Part) 120, R	Division No. 13	
Makwa VL	Division No. 17	 721
Makwa Lake 129, R Makwe Leke 129A, R	Division No. 17	 721
Makwa Lake 129B. R	Division No. 17	 722
Makwa Lake 129C, R Manitou Beach, VL	Division No. 17	 722
Menitou lake No. 442. RM	Division No. 13	 541
Mankota VL Mankote No. 45, RM	Division No. 3	
Manor, VL	Division No. 1	 22
Menterio, VL Maple Bush No. 224, RM	Division No. 8	
Maple Creek, T	Division No. 4	 132
Maple Creek No. 111, RM	Division No. 4 Division No. 16	
Marengo, VL	Division No. 13	 541
Margo, VL Mariposa No. 350, RM	Division No. 10	 411
Markingh, VI	Division No. 6	 232
Marquis, VL Marquis No. 191. RM	Division No. 7	
Marriott No. 317. RM	Division No. 12	 492
Marsden, VL Marshall, VL	Division No. 13 Division No. 17	 541
Mertensville, T	Division No. 11	 452
Martin No. 122, RM		 171
Maryfield No. 91, RM	Division No. 1	 22
Mayfield No. 406, RM	Division No. 16	 682
Mayanod VI	Division No. 3	 101
McCreney No. 282, RM McKillop No. 220, RM	Division No. 6	 461
Mcleen VI	Division No. 6	
McLeod No. 185. RM McTeggart, VL	Division No. 5	 62
Meachan, VL	Division No. 11	
Meadow Lake, T	Division No. 17	 722
Meadow Lake 105, R Meeth Park, VL	Division No. 17	
Medstead, VL	Division No. 16	 682
Medstead No. 497, RM	Division No. 16	
Melfort, C	Division No. 14	 581
Melville, C Melville Beech, RV	. Division No. 5	 171
Mendham, VI	Division No. 8	 331
Meota, VL Meota No. 468, RM	Division No. 17	
Mervin VI	Division No. 17	 731
Mervin No. 499, RM Metinota, VL	Division No. 17	 731
Metinota, VL	. Division No. 17	 101
Michel Village, NH	Division No. 18	
Middle Lake, VL	. Division No. 15	 641
Milden, VL	. Division No. 12	 501
Milestone T	Division No. 2	 62
Milton No. 292, RM	. Division No. 13	 542

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

Census Divisions - Divisions de recensement

and et
Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

PAGE

inistikwan 161, R		 	Division No. 1	7	
inistikwan 161A, R			Division No. 1		
inton. VI		 	Division No.		
ry Creek No. 229, RM		 	Division No.		
ssinipe. NH		 	Division No. 1		
		 	DIVISION NO.		
stusinne, RV		 	DIVISION NO. I		
net No. 257. RM		 	Division No.		
ontmartre, VL Ontmartre No. 126, RM		 	Division No.		
ontmartre No. 126, KM		 	Division No.		
		 	Division No. 1		
ontreal Lake 106B, R ontrose No. 315, RM .		 	Division No. 1		
		 	Division No. 1	2	
ose Creek_No. 33, RM		 	Division No.		
ose Jaw. C		 	Division No.		
ose Jaw No. 161, RM	23,000.00	 	Division No.		
oose Mountain No. 63,	км	 	Division No.	1	
ose Range No. 486, RM				4	
oosomin, T		 	Division No.	5	
osomin No. 121, RM .					
				7	
				8	
orris No. 312, RM		 	Division No. 1	1	
orse, T		 	Division No.		
ortlach, VL		 	Division No.	7	
squito 109, R					
ossbank, T		 	Division No.		
unt Hope No. 279, RM		 	Division No. 1		
ount Pleasant No. 2, R	м	 	Division No.		
ountain View No. 318,	RM	 	Division No. 1		
Jenster, VL		 	Division No. 1		
scowpetung 80, R			Division No.	6	
skeg Lake 102, R			Division No. 1	6	
skoday 99. R		 	Division No. 1		
		 	DIVISION NO.		

Naicam, T	Division No. 14
Nekaneet 160A, R	
Netherhill, VL	Division No. 13
Neudorf, VL	Division No. 5
Neville, VL	
New Thunderchild 115B, R	
Nipawin, T	Division No. 14
Nipawin No. 487, RM	Division No. 14 582
Nokomis, T	
Norquay, T	
North Portal, VL	Division No. 1
North Qu'Appelle No. 187, RM	Division No. 6
Norton No. 69, RM	Division No. 2
Nut Lake 90, R	
	Division No. 14 582
-h-	

-0-	
Dakdale No. 320, RM	
Ddessa. VL	Division No. 6
Dkanese 82, R 1	Division No. 6
Dne Arrow 95. R Dpawakoscikan, R	Division No. 15
Drkney No. 244, RM Dsage, VL	Division No. 9
	Division No. 11
	Division No. 1

Census Divisions - Divisions de recensement and et
Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

· ·			
ddockwood, VL	Division No.	15	
ddockwood No. 520. RM	Division No.	15	
Imer , VL	Division No.	3	
ngman, VL	Division No.	2	
radise Hill, VL	Division No.	17	
rkdale No. 498, RM	Division No.	17	
rkside, VL	. Division No.	16	
squa 79, R	Division No.	. 6	
tuanak, NH	Division No.	18	
ynton, VL	. Division No.	17	
ynton_No. 470, RM	Division No.	17	
bble Baye, RV	. Division No.	16	
epeekisis 81, R	. Division No.	6	
lican Narrows, NH	Division No.	18	
lican Narrows 1848, R	Division No.	18	
nnant. VI	. Division No.	9	
nant, vL	DIVISION NO.		
ise, VL ise No. 160, RM	DIVISION NO.	6	
ise No. 150, KM	Division No.	0	
rdue. VL	DIVISION NO.	. 0	
due, VL due No. 345, RM	DIVISION NO.	12	
due No. 345, KM	Division No.	12	
er rond Lake 193, Kpot, VL	Division No.	10	
pot No. 110, RM	Division No.	4	
pot No. 110, KM	DIVISION NO.	4	
rceland, VL	Division No.	17	
ger, VL	Division No.	16	
of Buston T	Division No.	R	
ehouse, NV	Division No.	10	
to Creek No. 75, RM	Division No.	. 3	
tville No. 169. RM	. Division No.	8	
to, VL	. Division No.	Ř	
asant Valley No. 288 RM	. Division No.	12	
asantdale No. 398, RM	. Division No.	14	
ntv VI	Division No.	13	
nkett. VL	. Division No.	11	
ass Lake No. 367, RM	. Division No.	14	
iteix, T	. Division No.	3	
or Man 88, R	. Division No.	10	
lar Valley No. 12 PM	Division No.	3	
cupine No. 395 RM	. Division No.	14	
cupine Plain, T	. Division No.	14	
ato River 156A. R	. Division No.	18	
undmaker 114, R	. Division No.	13	
irie No. 408. RM	. Division No.	12	
irie Rose No. 309, RM	. urvision No.	10	
Irledale No. 321, RM	. Division No.	13	
seceville. T	. Division No.	9	
eceville No. 334, RM	. Division No.	9	
	. DIVISION NO.	13	
mate, VL meau Lake 192F, R	. DIVISION NO.	13	
meau Lake 132F, R	. DIVISION NO.	18	
nce Albert, C	. DIVISION NO.	10	
nce Albert No. 461, RM	. DIVISION NO.	10	
gress No. 351, RM	Division No.	13	
gress No. 351, KM	Division No.	15	
nichy. VL	Division No.	10	
**************************************	. D. VISTON NO.	10	
-Q-			
Appelle. T	. Division No.	6	
Appelle, I	Division No.	10	
nton, VL	Division No.	10	
	. 5. VISION NO.		
-R-			
	- V		
bbit Lake. VL			
isson. T	. Division No.	15	
ville, T	. Division No.	2	
ia. VL	. Division No.	. 9	
more, T sigrocity No. 32, RM	. Division No.	10	
d Earth 29, R	. DIVISION NO.	14	
d barth 29, R d Pheasant 108, R	. Division No.	14	
dberry No. 435, RM		16	

Census Divisions - Divisions de recensement

and et

Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

PAGE

-R- (continued - suite)

Redburn No. 130, RM	Division No. 6
Redvers. T	Division No. 4
Reford No. 379, RM	
Regina, C	
Regina Beach, T	
Regina Beach, T	Division No. 6
Reno No. 51. RM	
Rhein, VL	
Richard, VL	Division No. 16
Richmound, VL	Division No. 8
Ridgedale, VL	
Riverhurst, VL	
Riverside No. 168. RM	
Robsart, VL	
Rocanville, T	
Rocanville, T	
Rocanville No. 151, RM	Division No. 5
Roche Percee, VL	
Rockglen, T	
Rockhaven, VL	
Kodgers No. 133, RM	Division No. 7
Rose Valley, T	Division No. 14
Rosedale No. 283, RM	
Rosemount No. 378, RM	
Rosetown, T	
Rosthern, T	Division No. 15
Rosthern No. 403, RM	
Rouleau, T	
Round Hill No. 467, RM	
Round Valley No. 410, RM	Division No. 19
Ruddell, VL	
Rudy No. 284, RM	
Rush Leke, VL	
Ruthilda, VL	Division No. 7
NOTHINGS. TO	Division No. 13

-S-	
t. Andrews No. 287, RM	
t. Benedict, VL Division No. 15	***************************************
t. Brieux, VL	***************************************
t. Gregor, VL	***************************************
t. Louis, VL	***************************************
t. Louis No. 431, RM	
t. Peter No. 369. RM	
t. Philips No. 301, RM Division No. 9	
t. Victor, VL Division No. 3	
t. Walburg, T Division No. 17	
t.George's Hill, NH	
skimay 74, R Division No. 18	
eltcoats, T Division No. 5	

ernia No. 221. RM Division No. 8	***************************************
skatchewan Beach, RV Division No. 6	
eskatchewan Landing No. 167, RM	***************************************
asketoon, C Division No. 11	
ssmen No. 336, RM	***************************************
sulteeux 159, R Division No. 17	***************************************
ceptre_ VL Division No. 8	***************************************
cott. T Division No. 13	***************************************
ott No. 98, RM Division No. 2	
sekaskootch 119, R	
mans, VL	***************************************
enlac, VL No to	
milac No. 411. RM	
nackleton, VL	
amrock, VI	
temrock No. 134. RM	
aunavon, T Division No. 4	
eho. VL Division No. 9	
ell Lake, VL Division No. 16	***************************************
THE TAX TO SEE THE TA	
esheep 74A, R	
ields RV Division No. 5	
oal Lake 28A. R	

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

-S- (continued - suite)

Silton, VL Division No-	6 252
Silverwood No. 123, RM Division No.	5
Simpson, VI Division No. 1	1
	6
Sliding Hills No. 273. RM	9 381
Smeaton, VL	4 592
	3
Smiley, VL	8 342
Snipe Lake No. 259, RM	
Souris Valley No. 7, RM	2 72
South Qu'Appelle No. 157, RM	8
Southend Reindeer, NH Division No. 1	18 791
Southend 200, R Division No. 1	8 791
	6
Sovereign, VL	12 511
Spalding, VL Division No. 1	14
Spalding No. 368, RM Division No. 1	14 592
Speers, VI Division No. 1	16
Spiritwood, T Bivision No.	16 701
	16
Spring Valley, VL Division No.	3
Springside, T Division No.	9 381
Springwater, VI Division No. 1	12 511
	17 742
	5
Spy Hill, VL Division No. Spy Hill No. 152, RM Division No.	5
Spy Hill No. 152, RM	
Standing Buffalo 78, R	8
Stanley Mission, NH Division No. 1	18 791
	5 182
Stanley 157, R	18 791
Stanley 157A, R	18
	8
	14 592
Star City No. 428. RM Division No.	14 592
Stepen, VL Division No.	9 381
Stewart Valley, VI. Division No.	8
Stockholm, VL Division No.	5
Stonehenge No. 73. RM Division No.	3
Stornoway, VL	9
Storthoaks VL Division No.	1
Storthoaks No. 31 RM Division No.	32
Stoughton T Division No.	1
Strasbourg, T Division No.	6
Strongfield, VL Division No.	
Sturgeon Lake 101, R	16 702
Sturgeon Weir 184F. R	
	9
Sturgis, T Division No.	
Success, VL Division No.	
Sucker River 156C, R Division No.	18
Sun Valley, RV	7 302
Sunset Cove, RV Division No.	6
Surprise Valley No. 9, RM	2
Sutton No. 103, RM	3
Sweet Grass 113. R	12 511
Swift Current, C Division No.	8
Swift Current No. 137. RM	8 342

-T-

Tantallon, VL	Division No. 5
Tecumseh No. 65. RM	Division No. 1
Terrell No. 101. RM	Division No. 3
Tessier, VL	Division No. 12 511
The Gap No. 39. RM	Division No. 2
The Key 65, R	
Theodore, VL	Division No. 9
Thode. RV	Division No. 11
Three Lakes No. 400, RM	
Timber Bay, NH	División No. 18
Tisdale, T	
Tisdale No. 427, RM	Division No. 14 601
Tobin Lake, RV	Division No. 14
Togo, VL	
Tompkins, VI	Division No. 8
Torch River No. 488. RM	
Torquay, VL	
Touchwood No. 248, RM	
	Division No. 13
Tramping Lake, VL Tramping Lake No. 380, RM	
Tramping Lake No. 380, RM	UIVISION NO. 13

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

....

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)	Corresponding Census Division Division de recensement correspondante
-T- (continued - suite)	
T Durs VI Tugssle VI N Tugssle VI N Tugssle VI N Tullymet No. 216. RM Turnor Lake NH Turnor Lake 1935. R Turnor Lake 1935. R Turnor Lake 1945. R Turl R RIVER NO. 455. RM Turl R R RIVER NO. 455. RM Turl R R R R R R R R R R R R R R R R R R R	Division No. 7 302 Division No. 6 282 Division No. 18 732 Division No. 18 732 Division No. 18 732 Division No. 18 732 Division No. 17 732 Division No. 17 742 Vision No. 17 742
-U-	
Unity, T	Division No. 13 561 Division No. 11 471
-v-	
Val Mar (e. V. V. M. V.	Division No. 4
-W-	
Wadena T What Start Sta	Division No. 15

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)	Corresponding Census Division Division de recensement correspondante
-W- (continued - suit	te)
Wilston No. 255. 89 Willow Bunch, T Willow Bunch No. 42, 8M Willow Bunch No. 42, 8M Willow Bunch No. 42, 8M Willow Bunch No. 455. 8M Willow Bunch No. 455. 8M Willow Bunch No. 472, 8M Willow Bunch No. 472, 8M Wilston No. 375. 8M Wilston No. 375. 8M Wilston No. 474. 8M Wilston No. 375. 8M Wilston No. 475. 8M	Division No. 1
Wynyard, T	
-γ-	
Varbo, VL Vallow Greek, VL Yellow Gress, T Yorkton, C Young, VL	
-z-	
Zealandia, T Zelma, VL Zenon Park, VL	Division No. 11

TABLE

TABLEAU



Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986

94-116

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		CANADA #	Saskatchawan ‡	Division No.	Alemade, T	Alida, VL	Antler, VL
	Characteristics						
No.			PROVINCE	CD/DR			
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidents)	25,309,330	1,009,615	33.810	320	190	85
2.	Total population (non-institutional) (1)	25,022,005	996,700	33,505	285	190	105
	by hope language					- 2	
3. 4.	Single responsas.	23,862,335 16,595,540	957,735 910,775	32,850 32,165	285 285	185 185	105 100
5. 6.	French Kon-official languages	5,798,470 1,468,325	6,665 40,300	390 290		: '	5
7.		40,685	11,810	5			
8.	German Ukrainian	112,550 46,150	7, 195 4, 735	115 20		:	
10.	Chinese	230,480	4, 105	15	-		
11.	Chipewyan	4.030	3,055		:	1	
12. 13	Other languages	1,034,435 1,159,675	9,395 38,960	130 660	:	5	:
14	by official language English only	16,716,900	942,745	31,645	285	155	60
15		3.957.730	575	20			
16. 17.	Both English and Franch. Neither English nor Franch.	4,056,160 291,215	47,270 6,105	1,790 50		40	45
18.	by athnic origin	18,035,660	604,750	18,550	205	125	40
19.	Single origins British (2)	6,332,720	222, 115	10,300	130	85	10
20.	French (3)	6,093,165	33,540	1,870		10	25 5
21. 22.	Germen Ukrainien	896,715 420,210	128,850 60,555	3,610 630	60 15	5	
23.	Aboriginal peopler	373,265	55,645	635		-	
24.	Scandinavian. Polish	171,715 222,260	24,895 13,325	910 245	:		5
26.	Other single origins. Hultiple origins (4)	3,525,605	65,830	1,360		15	
27.	Multiple or igins (4)	6,986,345	391,950	13,950	85	65	65
28	by citizenship Canadian citizenship(5)	23.997.710	981,225	33,040	285	190	105
29	Canadian citizenship(5)	1,024,300	15,475	465		-	
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	21, 113, 855	924,710	31,585	265	190	100
31.	Born in province of residence	17,832,655	790,580	26,995	225	130	70
32. 33.	Immigrant population. United States of America	3,908,150 282,025	71,980 12,920	1,920 500	20 10	:	1 :
34.	Other Americas (8)	341,235	2,605	45	12	-	
35. 36.	United Kingdom. Other Europe (9)	793,075 1.642.020	15,635 27,600	445 770	5 5		1 :
37.	Africa	114,415	1,375	25		} :	1 :
38.	Asia	692,600	11,235	95	1	:	-
39.	Other (10)	42,780 3,908,150	71,980	1 920	15		
40.		3,808,150	71,990	1,920	19		1
41.	8afore 1946	406,300	27,540	980	20	-	
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	1,557,555	19,030 12,580	595 105		1 :	:
44.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	481,885 243,700	8,215 4,615	95 55	1.5		:
	by age at immigration					140	
46.	0 - 4 years	571,475	17,000	515 615	10		1 :
47. 48.	5 - 19 years	1,097,410 2,239,265	23,455 31,540	790	10		
49.	Total population 5 years and overby mobility status	23, 189, 245	910,190	30,700	270	180	80
50.	Non-movers	13,053,240	528,640	19,385	185	75	45
51	Movers	10,136,005	381,550	11,310	85 30	100	35
52.	Non-migrants (12)	5,622,150 4,513,855	205,490 175,055	5,535 5,775	55	100	35
54.	Migrants (13) From same census division.	980,240	33,350	1,265	45	10	
55. 58.	From same province	2,145,215 924,480	78, 125 54, 700	2,380 2,035	10	30 70	10 25
	From outside Canada	463,905	8,880	2,035			

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Intiar No. 61, RM	Arcole, T	Argyle No. 1, RM	Sanson, VL	Senson No. 35, RM	Sienfait, T	9
			·			Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Population totale (y compris les pensionneires
745	535	400	100	595	830	d'institutioni
765	485	350	100	565	870	d'institution (1)
670	470	350	100	565	. 860	selon le lengue partée à le meison Réponses uniques
605 65	445	350	100	560	845	Anglais. Français. Lengues non officialles. Cri
:	20	:	:	:	20	Langues non officiallas
:	:	:	:	:	15	Allenend
	-					Ukrainien
90	20 15		:		10	Chipewyen. Autres langues. Réponses multiples.
30	15	i i		5	15	
505	485	345	100	555	845	selon le lengue officielle Anglais saulament
250 5	:	5	:	15	30	Anglais saulament Français seulament Anglais et français Ni l'anglais ni le français
545	305	195	70	285	430	selon l'origine ethnique
205 225	190	185	35 10	50 45	165 55	8r i tanni qua (2)
	70	5	25	170	100	Drigines uniques Drigines uniques & ritannique (2) françeis (3) Allenend
5	5			10	50	Autochtones
70	10	5	:	- :	10 25	Scandinave
40 220	30 175	155	25	5 285	30 440	Autres origines uniques. Origines multiples (4)
755 5	475 5	340 10	100	565	870	selon le citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)
735	435	340	100			selon le lieu de neissence
660	330	260	75	565 510	815 695	Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence
25	45 - 5	10 5	:	:	60 5	Population immigrante États-Unis d'Amérique Autres Amériques (8)
5	10	5	:		5	
25	20 5	:	1	1 :	45 5	Autres Europes (9) Afrique
:	5		:		100	Asie Autres (10)
30	45	10			60	Populetion innigrente totele
10	20	5			30	selon le période d'imnigration
5 15	20 10	5	1 8		25 5	1946 - 1966 1967 - 1977 1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
:	- 1	: 1				1978 - 1982
		1				
10 5	- 20	10				selon l'âge à l'imnigretion 0 - 4 ans
- 10	20 30	. i	- :	:	25 35	5 - 19 ans. 20 ans et plus.
695	465	310	85	530	775	Populetion totele de 5 ens et plusselon le mobilité
590 105	265 200	260 50	40 45	420 115	490 285	Personnes n'ayant pas déménagé
70 35	90 110	50	10	. 70	100	Personnes ayant déménagé
15	40	30	35	40 15	185 80	Migrants (13) De la même division de recensement De la même province
5 15	15 45	20	35	10 25	55 50	De la nême province

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		CANADA +	Saskatchewen ‡	Division No.	Alemeda, T	Alida, VL	Antier, VL
	Cherecteristics						
٩o.			PROVINCE	CD/DR			
	POPULATION CHARACTERISTICS						
١.	Total population 15 years and over	19,634,100	751,090	25,225	245	140	50
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9(14)	3,393,725	144, 125	4,955	55	30	15
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	5,321,230	247, 190	10,005	100	60	25
4. 5.	- With sacondary certificate Tradas certificate or diploma	2,511,220 601,500	64,720 15,450	2,325 550	55	10 5	5
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Hithout certificate - Hith certificate(15) University(17) - Hithout dagrae - Hith degrae	1,335,720 2,853,570 1,738,665 1,878,480	41,450 102,650 78,685 55,825	1,365 3,110 1,980 945	5 10 15 5	20 10	10 -
	by sex and major field of study			7			
10.	Males with postsecondery(18) quelifications Educational, racreational and counselling	3,305,295	104,855	2,855	20	10	- 10
11.	servicas	168,385 114,100	8,305 2,515	150 45	:	:	:
13. 14. 15.	Humanities and related fields	185,790 271,360 518,390	5,845 7,025 12,750	125 85 215	:	:	5
16. 17.	sciences/tachnologies	159,485 210,245	8,235 4,320	285 95	5	:	:
18. 19. 20. 21.	Engineering and applied science technologies and trades. Health profassions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. All other (19)	1,377,330 135,265 143,290 11,665	48,235 4,510 3,150 70	1,700 90 45	5	10	5
22.	Femeles with postsecondery(18) quelifications. Educational, recreational and counselling	2,958,885	108,970	2,885	15	25	5
23. 24.	servicas Fine and appliad arts	461,300 244,560	22,500 9,215	755 290	:	5	5
25. 26. 27.	Humanities and related fields	220,965 233,580 889,090	5,120 5,125 32,640	70 75 830	5 5	15	
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologias Engineering and applied sciences	140,060 14,840	4,405 140	75	:	:	:
30. 31. 32. 33.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other(19)	100,755 583,595 59,645 10,485	2,440 25,605 1,695 80	45 735 10	:	5	
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	9,606,255	373,345 293,820	12,990	100	75 50	35
35. 36. 37.	In the labour force	7,441,170 6,724,210 716,950	272,385 21,430	9,850	55	40	10
38.	Participation rate. Narried (excludes separated)	77.5 81.4	78.7	80.0 82.5	55.0 57.1	86.7 80.0	71.4
39. 40.	Unemployment rate	9.6	82.6 7.3	5.2		20.0	1 40.
41.	Femeles - 15 years end over	10,027,850 5,608,690	377,745 207,930	12,240 6,310	145	65 30	2
43.	Employed	4,978,005	189, 130	5,830	40	25	111
44. 45.	Unemployad Participation rate	630,685 55.9	18,795 55.0	485 51.6	10 34.5	46.2	25.
46.	Married (axcludes separated)	57.2	57.8	53.9	28.6 20.0	60.0 16.7	20.
47. 48.	Unemployment rate	11.2 66.5	9.0	7.7 56.2	20.0 42.9	57.1	50.
49. 50.	15-24 years	67.8 66.1	68.5 66.3	72.5 64.6	85.7 35.7	71.4 57.1	66.
51. 52.	Married (excludes separated)	59.3 10.3	70.2 8.0	68. 1 6. 1	42.9 9.5	66.7 18.8	44.
53.	Unemployment rate	17.0	14.8	12.1	16.7	40.0	33

See note (s) and (cotnote (s) on foldout at and of publication

94-116

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Antier No. 61,	Arcole, T	Argyle No. 1,	Senson, VL	Senson No. 35,	Sienfeit, T		Г
						Carectéristiques	l
		1				Corocter rati quas	1
				-			
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
						(suite)	ı
575	400	240	60	380	660	Population totale de 15 ans at plus	1.
135	110	15	10	55	165	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayent pes etteint le Se année (14)	2.
245	140	100	20	130	. 260	9e-13e année - Sans certificet d'études secondaires	3.
30	30	25	15	70	55	- Avec certificet d'études secondaires	4.
	5	•	-	10	30	Certificet ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement (15)	5.
40 60	10 65	25 35	5 5	35 30	45 45	- Sens certificat	6. 7.
40 20	25 15	30 5		35 15	45 10	Études universitaires (17) - Sans grade	8.
			İ			salon le saxe at la principal dozaine d'étudas	"
65	55	20	5	25	75	Honnes eyant terminé des études postaecondeires (18)	10.
- 5		: :	:	:	- 5	Enseignement, loisirs et orientetion	11.
5	5				· •	Seeux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
15		-				connexes Sciences sociales et disciplines connexes	13.
,,	5			7.67	15	Commerce, gestion et edmin, des affaires Sciences et techniques egricoles et	15.
-		5	:	15	:	biologiques	16.
40	25 15	10	-	15	45	l'echniques et métiers du génie et des sciences enniquées.	18
	5		5	1	10	Professions, sciences et techn, de la senté. Methématiques et sciences physiques	20
35	45	45	5			Autres disciplines (19)	
10	25	45 25		55	35	postsecondaires (18)	ı
' <u>-</u>	5	25 5		15	15	Enseignement, loisirs et orientetion 8eaux-erts et erts appliqués	23. 24.
-	-	-	-	-		Lettres, sciences humeines et disciplines connexes.	25.
20	10	5	5 .	5	15	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des affeires	26. 27.
: 1	:		-	5		Sciences et techniques egricoles et biologiques	28
		0				Techniques et métiers du génie et des	29.
5	5	5	:	5 20	- 5	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de le senté.	30. 31.
:	:		:			Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	32.
1						selon l'activité	
330 295	210 120	130 130	- 30 25	210 175	345 270	Honnes - 15-ens et plus	
290	110	130	25	175 5	245 30	Occupés	36.
89.4 92.1	57.1 59.1	100.0 95.0	83.3 80.0	83.3	78.3	En chönage Taux d'activité	37.
3.4	8.3		-	100.0	83.7 11.1	Taux de chômece	39.
240 140	190 70	110	25 10	170 125	310 150	remnas - 15 ans et plus	41.
140	70	70	5	125	110	Occupées	42. 43.
58.3	36.8	63.6	40.0	73.5	35. 48.4	En chömage. Teux d'ectivité	44.
65.8	47.6	78.9	66.7	70.8	43.2	Marièes ine comprend pes les séparéesi Taux de chômage	46.
76.5	46.9 -	85.4	58.3	80.3	23.3 63.6	Taux de chômage	47. 48.
67.9 78.2	80.0 42.9	100.0 85.7	63.6	52.6 87.7	80.6 59.4	15-24 ans	49.
77.9	52.3	1				25 ens et plus Merië (e) s ine comprend pes les	50.
2.3	5.3	87.2	75.0	83.3 3.3	65.2 15.5	séparé (e) s) Taux de chônage	51. 52.
5.3	12.5	-			40.0	15-24 ens	53.
	3.3	. 1	- 1	4.0	5.0	25 ens et plus	54.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		CANAGA †	Saskatchewan f	Division No.	Alemada, T	Alida, VL	Antier, VL		
	Characteristics								
No.			PROVINCE	CO/OR			·		
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)								
1.	Total labour force 15 years and over	13,049,855	501,745	16,705	105	80	30		
2.	Not applicable (20)	309,630	8,515	155	-	-	-		
	by industry divisions (21)		493,230	16,545	100	80	25		
3.	All industries (22)	12,740,230 865,510	108,025	5,200	35	15	15		
5. 6.	Manufacturing industries (Oivision E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	2,196,745 759,165	27,995 29,715	485 1, 185	:	5 10	-		
7.	(Oivisions G and H)	977,605 2,190,850	37,045 83,015	1,220	5 10	25 25	5		
	Finance, insurance and real estate		1	450		25			
9.	industries (Oivisions K and L)	690,895	21,670						
10.	Government service industries (Oivision N) Other service industries (Oivisions M, O,	959,280	36,930	680	10	-			
11.	P. Q and RI	4,090,180	148,820	3,840	35		10		
	by sex and occupation major groups(21)								
12.	Males - All occupations(22)	7,294,215	290,035	10,355	50	50	20		
13.	occupations	919,690 207,450	32,635 7,480	980 155	15		:		
15.	Occupations in medicine and health	130,270	4,080	60	-				
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	519,420	17, 165	330	-				
17.	Cierical and related occupations	494,410 641,755	12,845 23,870	230 595	:		:		
19.	Service occupations	742,615	22,730	425 4.230	5 30	15			
20. 21.	Primary occupations (24)	575,020 336,980	75,915 6,265	105	30	5			
21.	Machining, product fabricating, assembling	330,000	0,103	1		1			
22.	and rapairing occupations (25)	986, 155	24,750	845	-	10] ,		
23.	Construction trades occupations	735,385 432,435	31,335 15,130	1,225	10	10			
25.	Other (25)	472,625	15,825	700	-	5			
26.	Famales - All occupations (22)	5,446,010	203, 190	6, 190	50	25			
27.	occupations	422,280	12,690	365 360	1	1 :			
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	335, 190 483, 820	13,310 21,295	360 595	5	- :			
30.	Technological, social, raligious, artistic and related occupations (23)	315,730	9,830	200	5				
31.	Clerical and related occupations	1,824,205	60.245	1,635	15	10			
32. 33.	Sales occupations	511,410 874,905	17,990 39,400	540 1,395	5 15	15			
34.	Primary occupations (24)	136, 135	19,535	840					
35.	Processing occupations	109,820	1,445	30	17	-			
35.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	249,725	2,315	50					
37.	Construction trades occupations	18,095	655	35 75	5	1 :	1		
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (28)	35,385 126,310	1,850 2,630	75 60	:				
	by sex and class of worker								
40.	Majes - All classes of worker (22) (27)	7,294,215	290,040	10,355	55	50	2		
41. 42.	Paid workers (28) Self-employed (29)	6,633,070 638,880	219,835 66,690	6,965 3,200	35 15	35 15	2!		
43.	Females - All cleases of worker (22) (27)	5,446,015	203, 190	5, 190	45	30			
44	Paid workers (28) Self-employed (29)	5,192,345 186,850	181, 295	5,285 350	45	25 5	1		
•••		,030	,010		1	1	1		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

		Bienfait, T	Benson No. 35,	Benson, VL	Argyle No. 1,	Arcola, T	Antier No. 61,
-	Corectéristiques						
		101					
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
- 1	(fin) Populetion ective totale de 15 ens et plus	420	305	35	205	190	440
	Sans objet (20)	15	303			-	
	selon les divisions d'industries (21)	405	. 300	35	. 205	190	435
	Toutes les industries(22)	· 100	165 10	25	120	190 55 5	265 20
١	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'antraposege, des communications et autres sarvices	70	10	2	10	25	10
	publics (divisions G at H)	50 50	25 35	:	5 10	10 45	10 60
	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K at L)	10			10		5
	Industries des services gouvernementaux (division N)	20	5		15		-
	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	85	45	10	30	45	70
	seion le sexe et les grends groupes de professions (21)						
	Homnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	275	175	30	130	120	300
	personnel assimilé Ensaignants et personnel assimilé	30		5	10	10 5	25
	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, ertistiques et personnel	ė			-	5	-
	essimilé[23]	15 10	:	:	:	:	
	Travailleurs spécialisés dans la vante Travailleurs spécialisés dans les services	15 10	5	2	5	5 5	25 5
	Travailleurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industries de	50	115	20	90	50	195
	transformation	,	·	· ·			·
	de produits (25)	25 65	5 20	:	5 5	10 15	15 15
	Personnel d'exploitation des transports Autras (26)	25 30	10 10	:	5	5 10	15
	Fennes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérents, edministrateurs et	135	125	10	70	. 65	140
	personnel assimilé Enseignants et personnal assimilé	5 15	10	:	10 5	5	5 20
	Médecine et senté. Professions technologiques, socieles,	5	15		5	10	15
	religieuses, artistiques et personnel essimilé(23)	45	35		20	5 20	10 35
s	Trevailleurs spécielisés dans la vente Trevailleurs spécialisés dans les services	35	10 25	5	5 10	15	15
	Travallleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	10	25		15		35
lo	transformation					'	5
	de produits (25)	5	. 5	:	:	- 5	5
	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	10		:		:	:
	selon le sexe et le cetégorie de treveilleurs Homnes - Toutes les cetégories		-	*	167		
	de treveilleurs (22) (27)	275 270	180 90	25 15	130 60	120 75	300 125
	Travailleurs autonomes (29)	135	85 125	10	50 70	45 70	165
	de treveilleuses (22) (27)	135	100	10	65	70 65	100

			CANADA †	Se	skatchawan f	Di	vision No.	Δ	ameda, T	IA	ida, Vl	Ar	tiar, VL
	Cherecteristics	l											
No.					PRDVINCE		CD/DR						
	DWELLING CHARACTERISTICS	ĺ											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avarage number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	ı	8,991,675 5.8 84,825	\$	358,270 6.1 61,364	s	12, 125 6. 2 52, 284	5	145 5.9 42,738	s	70 6.0 29,299	s	30 5.9 21,333
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945		1,823,275 1,796,375 1,748,130 2,667,420 956,470		72,420 70,175 66,275 102,545 46,855		3,055 2,690 2,380 2,685 1,320		40 25 35 30 15		20 10 20 15 5		15 5 - 5 5
9.	Dwellings with central heating (31) Total		8,505,500		339,590		11,510		130		75		25
10. 11. 12. 13.	Dee!lings by principal heating fuel		3,741,680 3,013,570 1,585,410 651,010		269,300 35,845 34,610 18,515		8,245 1,715 1,655 510		140 - 5		60 - 10		20 - 5 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16. 17.	Total number of private households	s	8,991,675 0.5 1,664,870 460	s	358,265 0.5 44,385 433	s	12, 130 0. 4 1, 050 394	s	145 0.3 15 286	3	70 0.5 5 416	s	30 0.5 5 548
18.	Gross rant >= 30% of household income (37)	ľ	501,485		14,665		225	ľ		ľ		ľ	-
19.	persons (36)		4, 144, 460 500	\$	157,595 460	\$	5,430 405	s	55 305	8	50 290	s	25 282
21.	Owner's mejor peyments >= 30% of household income (37)		493,705	l	18,480		590		5		-		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS				•			1					
	Total income (38)	ı											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and Income group Wales IS years and over with Income. Under \$1,000 (39) \$1,00 = 2,589 \$0,00 = 0,599 \$1,00 = 0,599 \$1,00 = 1,599 \$2,00 = 1,599 \$2,00 = 1,599 \$3,00 = 1,599	\$	8,958,315 311,020 452,725 428,875 457,910 782,330 1,086,855 953,435 931,345 682,920 786,645 1,844,220 23,255 19,787	\$ \$ \$	350, 920 16, 350 20, 085 17, 330 20, 345 35, 145 47, 115 37, 550 35, 180 32, 045 26, 180 63, 650 21, 340 17, 488 73	\$ \$ \$	12,440 570 640 465 755 1,110 1,700 1,185 1,150 1,180 835 2,840 23,464 18,006	****	90 - - - 15 15 15 10 - - 40 27,064 20,499 3,352		***		222
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 = \$2,585. \$1,000 = \$2,585. \$3,000 = \$6,585. \$1,000 = \$6,585. \$1,000 = \$1,585. \$10,000 = \$1,585. \$10,000 = \$1,585. \$10,000 = \$2,585. \$10,000	**	8, 162, 525 529, 480 778, 340 760, 355 816, 035 1, 353, 790 1, 276, 920 976, 920 976, 900 402, 005 256, 080 336, 410 12, 515 9, 540 9	***	311,535 22,385 31,985 30,365 33,305 54,480 49,315 34,380 23,530 13,525 8,280 10,095 11,747 8,840	*****	9,780 725 1,160 980 1,095 1,630 900 590 220 180 330 10,764 8,116 218	3 3 3 3	115 5 20 20 35 30 - 5 - - 5 - - 7,422 5,724 1,362				

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Ant	ler No. 61, RM	Ar	cola, T	Argy	la No. 1,	8	anson, Vi	В		No. 35, RM	Bien	fait, T		
													Cerectér îstiques	N.
								T					CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	ų.
8	215 7.4 56,776	s	245 5.7 36,766	\$	120 6.7 25.338	s	30 5.6 43,991	,		160 7.5 64.415	8	310 5.5 42,182	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Yaleur moyanna du logemant(30)	1. 2. 3.
	65 55 30 35		115 20 5 80 45		45 30 45		10 10 - 10 5			25 60 35 30 10		100 80 35 75 15	seion la périoda da construction Avent 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	200		235		105		35	l		150		310	Logements evec chauffage central (31) Total	9.
	25 75 100 10		2 15 25 - 5		10 35 70 5		30 5 -			25 30 100		290 15 5 5	Logements selon is principal combustible utilisé pour le cheuffage Gaz (32)	10. 11. 12. 13.
													CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	215 0.5		245 0.3		120 0.5		30 0.5			160 0.5		315 0.5	Nombre total de méneges privés	14. 15.
\$	- :	s	20 347 5	\$	313 -	\$	10 484	2		:	\$	55 414 5	personnes (36)	16. 17. 18.
	65		120		25		10			15		155	Ménages unifamiliaux propriètaires sens autres personnes (36)	19.
s	293 10	\$	305 ¹	\$	283 5	\$	167 5	1		683 5	\$	428	(mensuelles). Principales dépanses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	20. 21.
													CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
													Revenu totel (36)	l
	310 ·		210 5		125 10		XXX			195		345	selon le sexe at le tranche de revenu Monzes de 15 ans et plus ayant un revanu Moins de \$1.000(39)	22.
	15 35 25		30 ° 20 °		15 5 10					20 5 10		15 5 20	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999.	24. 25. 26.
	25 45 45		20 35 40		15 15					25 25 5		35 35 10	7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999	27. 28. 29.
	15 25 5		5 25 5		20 15 15			1		25 10 10		30 25 45	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	
\$	40 19,684 11,610	3	10 13,863 12,499	\$	15 19,825 19,999			. 3		55 23,437 20,399	\$	115 28,982 28,299	35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian	32. 33. 34. 35.
ŝ	3,108	\$	1,479	\$	2.472			3		2,985	3	2,886	Erreur type du revenu moyen	36.
	155 15 20		165 5 15		95 - 20				J	130 15 20		215 20 30	Feames de 15 ans at plus ayant un ravanu Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999	
	25 20 15		25 20 40		10 25 15					10 20 15	41	20 10 55	3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	40. 41. 42.
	25 10 10		40 5 5		10			-		10 20 5		25 10 35	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	42
	10		10		10				·	10	7	5,	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus.	
8 8	9,319 6,532 1,346	S S	10,269 7,946 1,313	\$ \$	11.023 6,277 2.466			91 91 91		9,888 6,922 1,566	3 3	9,691 7,711 1,037	Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	49.

							1					
		Γ	CANADA †	Sas	katchewan ‡	Di	ivision No.	,	Maneda, T	Alida, VL		Antler, VL
	Characteristics	l										
No.					PROVINCE		CD/DR		0.			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									0.		
	by composition of total income (40)	ı						ľ				
1. 2. 3. 4.	lotal Employment income. Government transfer payments. Other income.		100 . 0% 78 . 7% 11 . 1% 10 . 3%		100 . 0% 75 . 4% 12 . 5% 12 . 1%		100.0% 75.1% 11.1% 13.8%		100.0% 53.37 21.8% 14.9%	x	XX.	XXX
	Employment income (41)	ı										
	by sex and work activity in 1985											
5.	Males Horked full year, full time (42)	\$	4,249,365 30,504 24	\$	161,670 26,435 110	\$ \$	6, 190 25, 149 619	3	35 35.099 5,302			
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)	\$	3,033,575 13,475 20	\$	125,210 12,701 103	\$	4,040 16,452 856	5	25 19.548 4.012			
1. 2. 3.	Females Morked full year, full time(42)	18	2,331,515 18,995 15	\$	75,735 19,127 82	\$	1,845 18,371 652	3 5	20 17,732 5,098			
5. 6.	Horked part year or part time (43)	\$	3,240,035 8,012 10	\$	131,595 7,639 50	\$	4,405 7,306 256	\$ \$	30 2.571 831			
7.	Family income - All census families		6,733,845		260,545		8,875		70			
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.	Under \$5,000 \$5,000 \$1,000	5 \$ 5	248, 475 317, 540 547, 250 509, 815 588, 845 509, 190 538, 325 595, 615 982, 315 1,596, 480 37, 827 33, 434	\$ \$ \$	11, 955 13, 195 25, 845 28, 905 24, 405 24, 930 23, 200 21, 815 34, 575 52, 405 34, 656 30, 382	***	420 350 900 1,020 730 800 750 750 1,225 1,920 36,552 31,315	***	5 15 15 10 5 5 5 30.969 22,499 4,895			
	Incidence of low income (37)	ı		-				-			١	
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals incidence of low income (44) Total population in private households		6,761,520 965,465 14.3% 2,684,455 1,020,940 38.0% 24,496,670		250,485 40,955- 15.7X 110,440 37,515 34.0X 955,830		8,975 1,140 12.7% 3,500 830 23.8% 32,695		85, 5,0% 55,10° 17,2% 280			
8.	Persons in low income family units		4,161,840 17.0%	- 20	181,845 19.02		4,985 15,2%		20 7.9%		*	
0.	Household income - All private households		8,991,670		358,270		12, 125		140			
1 12 13 14 15 16 17 18 19 10 11	Under 55.000 5 5.000 1	. 3 5 5	421, 170 883, 090 851, 500 846, 815 795, 375 778, 325 771, 755 692, 805 1, 116, 780 1, 834, 050 34, 261 29, 462	\$ 5	20, 355 40, 885 41, 500 38, 575 32, 805 31, 245 28, 745 25, 680 39, 245 59, 230 30, 785 25, 770 89	\$ 5 5	545 1,370 1,430 1,370 1,025 850 925 1,440 2,155 32,427 25,781	00 to to	15 25 15 25 15 15 15 15 20 24,600 18,699 3,284			

Antle	r No. 61, RM	A	rcola, T	Argyle \$	io : 1.	8enson, VI	t	8enso	n No. 35, RM -	.816	nfait, T	Ceractéristiques	
												Caracter (at I ques	l
							1					CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	Ī
				500								selon la composition du revenu total (40)	l
	100.02 83.92 9.82 5.32		100.0% 38.9% 29.4% 31.7%		100.0% 65.7% 10.0% 24.3%	X)	XX		100.0% 83.4% 4.8% 11.8%		100.0% 84.8% 9.6% 5.6%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	
												Revenu d'enploi (41)	l
												selon le sexe et le treveil en 1985	l
5	170 24,620 5,107	S	40 16.858 4.047	S 1	80 19,580 2,851			S S	125 25.272 3,901	3	. 165 41,169 5,023	Honnes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erraur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	
ă A	95 9,974 2,734	\$	8,592 1,858	\$ 1	30 10.250 3.352			\$ \$	55 10,914 3,147	\$	105 19.677 2.933	partiel (43) Revenu moyen d'emploi	L
				•			1	•		•		Erreur type du revenu moyen d'amploi Fennes	ľ
\$ 8	40 15,280 2,772	\$	15 20, 143 3, 541	S 1	14.226		-	\$ \$	30 15,798 3,859	\$ \$	35 17,741 2,273	Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	
3	5,290 1,229	\$	4,593 1,102	\$ \$	75 4,052 486			S \$	75 6,356 1,526	3	7,495 1,146	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	l
	200		145		105				125	3	255	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	l
	25 5		25 10						5		-	Moins de \$5 000	Į,
	25 25		15 25		10				15 20		10	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999	l
	15 20		10 15		10 15		- 1		5		30 10	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	l
	10 15		35		10		- 1		5		35 50	30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999.	l
	10 40		15		15 10				15 45		30 65	40,000 - 49,999 50,000 et plus	ı
	29.535 23.249	8	22,394 22,416	\$ 2	9,987			3	40.742	\$	43, 113	Revenu moven	ı
	3,278	ŝ	2, 119	\$ 2	8,999 2,558			\$	41,199 5,159	3	36,734 3,992	Revenu médian. Erraur type du revenu moyen	l
												Fréquence des unités à faible revenu (37)	ı
	215 45		155 35		105 10				130 35		265 10	Toutes les familles économiques	ı
	22.0% 15		23.9% 105		9.5%				27.4% 35		2.7%	Fréquence des unités à faible revenu(44) Toutes les personnes seules	ı
	15 100.0%		25 23.4%		- :				- 1		10 15.5%	Personnes seules à faible revenu. Fraquence des unités à faible ravenu(44)	ı
	755		480		355		- 1		560		865	Population totale dans les ménages privés	ı
	210 27.7%		125 26.8%		40 12.1%				150 26.5%		30 3.1%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	ı
	215		245		120				165		315	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	ı
	25 10		25 50		- 5				5		45	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999.	ı
	25 40		30 30		15				35		10		١
	15		30		20 10				20 10		20 45	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	l
	20 10		20 35		15 15				5		15 25	30 000 - 34 999	ı
	20 10		10 15		15 25				10		40	35,000 - 39,999 40,000 - 49,999	I
	45		19.658		10		١.		50	_	60	50 000 et nius	
	21,749	\$	17,624	\$ 3	1.124			S S	37.500 25.899	\$	37.354 34.135	Revenu moyen. Revenu médian.	ı
	6,821	3	1,601		2,467		- 13	5	4,370	š	3,554	Erreur type du revenu moyen	

		Brock No. 64, RM	Browning No. 34, RM	Carievele, VL	Cartyle, T	Cernduff, T	Coelfields No. 4, RM
	Cherecteristics	- ¥ -					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS			0			
1.	Total population (including institutional residents)	360	655	215	1, 170	1,090	495
2.	Total population (non-institutional) (1)	340	660	225	1,140	1,080	525
	by home language	340	625	225	1, 125	1,070	525
4.	Single responses.	345	830	230	1.090	1,065	525
5. 6.	Non-official languages	1	1	:	15	"	-
8.	Cree.	. :			1	1	1 :
9.	Ukreinian		1 :				
10.	Chinese	100		1 :			:
12.	Other languages		30	-	15 15	1 ;	1 :
13.	Multiple responses		. 30		"	,	
14.	by official language English only	340	640	225	1,090	1,045	525
15.	Roth Fnolish and Franch		15		45	35	
17.	Naither English nor French				5		
18.	by ethnic origin Single origins	180	480	105	755	660	250
19.	8ritish(2)	140	220	80	- 480	530	165
20.	French (3)	5	15 220	10	80 60	10	25
22.	Ukrainien	15	10	1 2	30	5	15
23. 24.	Aboriginal peoples	5	5	1 :	10	5	15
25.	Polish	:			10	10	1 3
26.	Scandinavien. Polish. Other single origins. Multiple origins (4)	165	15 175	5 125	50 385	35 415	20
	by citizenship	I	. 650	230	1, 125	1,055	520
28. 29.	Cenedien citizenship(5)	10	5	250	15	25	, ,
30	by place of birth	335	625	215	1 085	1.020	505
31.	Non-immigrent population (7). Born in province of residence	295	575	185	860	805	460
32. 33.	Immigrent population	10 10	35 5	10	55 15	50	15
34.	Other Americas (8)	10				1	
35.	United Kingdom		25	5	5 15	35	
36. 37.	Other Europe (9)	1 :		1	13		
38.	Asia			5	10	1 1	
39.	Other (10)			Y		1	
40.	Total immigrant populationby period of immigration 8efore 1946	10	35	10	55	55	
41.	8efore 1946		10 25	15	25 10	30	
43.	1967 - 1977	5			15	15	1 3
44. 45.	1978 - 1982	:	1 :	:	10	10	
	by age et innigration	1	100		ł		i
46.	n - 4 years	5 5	15	4.	10	15 15	
47. 48.	5 - 19 years. 20 years end over.	1 :	20	10	10	30	1
49.	Total population 5 years and over		625	205	1,045	1,005	48
50.	by mobility stetus Non-movers	260	540	160	515	615	39
51.	Movers	. 60	80	45 15	535 185	390	9-
52. 53.	Non-migrents (12)	25 35	65 20	30	345	250	6
54.	Migrents II3) From seme census division.	30	10	5	45	80	1 2
55. 56.	From same province		5	25	185	70	2
55.	From outside Canada		1 :	1 "	- 5	1 "	1 '

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Enniskillen No. 3, RM	Estavan, C	Estavan No. 5, RM	Fairlight, VL	Forget, VL	Frobisher, VL	Cerectér ist i ques	
						Condition 1811 qual	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
620	10, 165	1,270	70	80	185	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	١,
665	9,890	1, 285	XXX	120	170	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	2.
655	9 740	1,270		110	170	selon le lengue parlée à le meison Réponses uniques	١.
635 5	9,560	1, 245		110	170	Angleis.	3. 4. 5.
15	140			:	:	Angleis. Françeis. Langues non officialies. Cri.	6.
15	40 20	:				Allemend. Ukrainian. Chinois.	
:	:	:		:	:	Chi pawyan	111
10	75 145	20		10	:	Autres lengues. Réponses multiples.	12. 13.
640	9,590	1,200		110	175	selon le lengue officielle Angleis seulement	14.
25	5 265	80		15		Français seulamant Anglais et français Ni l'anglais ni le français	15.
•	30	5					17.
400 220	5.595 2.360	745 350		85 65	105 55	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2)	18. 19
10 135	360 1.475	85 220		10 5	15 35	Frequis (3) Atlamand	20.
	285 45	45		:	5	Ukrainien	22.
20	420 105	15 15				Autochtones Scendineve. Poloneis	23. 24. 25
15 265	540 4,295	20 540		10 35	65	Autres origines uniques Origines multiples (4)	26. 27.
640	0.205					spion is citovenneté	į .
25	9,725 165	1, 285 5		115 5	165 10	Citoyanneté cenedienna (5)	28. 29.
605	9,275	1, 255		115	150	selon le lieu de neissence Populetion non immigrents (7)	30.
540 60	7,850 610	1,065 35		110 5	150 20	Née dans la province de résidence Population immigrante	31. 32.
30	200 45	10		1	10	Autrae Américuse (8)	24
5 20	115 220	5 20		5	5 5	Royaume-Uni	35. 36.
:	30	:					37. 38.
- 55				-		Asie	39.
15	610 315	35		10	20	Population lenigrante totaleselon le période d'impigration Avant 1946	40.
35	185	10		5	5	1946 - 1966. 1967 - 1977.	41. 42. 43.
5	45 30	:			5	1976 - 1982 1983 - 1986 (11)	44. 45.
					,	selon l'âge è l'immigration	13.
20 20	155 180	20 5		10	:	0 - 4 ans	46. 47.
20	270	10			20	20 ans et plus	48.
615 525	9,010	1, 165		90 55	155	Population totale de 5 ens et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	49. 50.
90 55	4.335 2.395	520 285		40	60 5	Personnes n'ayant pas demenage. Personnes ayant démánegé. Non-migrants (12)	51.
35	1,945	235 85		10	55		
15 20	850 805	65 85			30 5 5	De la même division de recensement De la même province	55.
20	30			,	10	D'une province différente De l'extérieur du Canada	56. 57.
		1			1		ı

Description Description	850 220 270 50 15 70 135 80 25	Conification No. 6, 384
No.	220 270 50 15 70 135 80 25	70 175 50 15 10 45 45 5
No. POPULATION CHARACTERISTICS	220 270 50 15 70 135 80 25	70 175 50 15 10 45 45 5
POPULATION CMARACTERISTICS	220 270 50 15 70 135 80 25	70 175 50 15 10 45 45 5
	220 270 50 15 70 135 80 25	70 175 50 15 10 45 45 5
Continued	220 270 50 15 70 135 80 25	70 175 50 15 10 45 45 5
Continued	220 270 50 15 70 135 80 25	70 175 50 15 10 45 45 5
by highest lavel of schooling 2 Liss then Greed Side)	220 270 50 15 70 135 80 25	70 175 50 15 10 45 45 5
2 Less than Grade \$14.0	270 50 15 70 135 80 25	175 50 15 10 45 45 5
3. Grades 9-13 - Without secondary certificate. 75 205 75 360 4. With secondary certificate. 35 40 15 105 5. Trades certificate of globa. 15 15 15 15 15 6. Without certificate of globa. 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	270 50 15 70 135 80 25	175 50 15 10 45 45 5
# With secondary certificates	50 15 70 135 80 25	50 15 10 45 45 5
5 Trades certificate or dislone	70 135 80 25	10 45 45 5
Other nonuniversity education only(15)	135 80 25 90 10 5	10 45 45 5
	135 80 25 90 10 5	45 45 5
8. University/III - Mithout degree	90 10 5	45 5
5	90 10 5	5
10	10 5 15	30
Educational, recreational and counselling	10 5 15	30
1. Services. - 10	15	:
12. Fine and applied arts. -	15	
14. Social sciences and related fields - - -		
15. Commerce, management and business admin.		
Agricultural and biological 5 15 10	10	1 :
17. Engineering and applied sciences - 5		ľ
Engineering and applied science 5 30 10 10 10 10 10 10 10	5	1 ;
18. technologies and trades. 5 30 10 60		1
Mathematics and physical sciences - - - - - -	45	25
21. All other (19)	5	1 :
Educational, recreational and counsalling 23. sarvices	-	
23. sarvices	130	45
24. Fine and applied arts	50	15
		Ĭ
25. Social sciences and related fields	5	
27. Commerce, management and business admin 5 35 10 25	20	5
Agricultural and biological 28. sciences/tachnologies		
29 Engineering and applied sciences		
Engineering and applied science 30. technologies and trades	-	
31. Health professions, sciences and tach 10 - 5 15	50	5
32. Mathematics and physical sciences	:	1
by labour force activity		1
34. Males - 15 years and over	390 295	230 180
35. In the labour force. 120 280 60 335 36. Employed. 120 275 50 325	295	165
37. Unemployed 5 5 5 15	15	10
38. Participation rate	75.6 73.3	78.3 92.3
	5.1	5.6
41. Fanalas - 15 years and over	465	180
42. In the labour force	235	105
44. Unemployed	15	5
45. Participation rate	50.5 54.1	58.3 59.3
47. Unemployment rate	6.4	4.8
48. Both sexes - Perticipation rate	61.0	
49. 15-24 years 80.0 79.2 100.0 76.3 50. 25 years and over 90.5 85.7 55.2 63.0	78.8 56.8	66.7 69.4
51. Married (excludes separated) 91.9 85.5 57.1 66.1		73.6
52. Unamployment rate	63.1	5.3
53. 15-24 years. 25.0 10.5 - 3.4 54. 25 years and over - 6.1 6.3 5.7	63.1 5.7 15.4	7.1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Enniskillen No. 3, RM	Estavan, C	Estevan No. 5,	fairlight, VL	Forgat, VL	Frobisher, VL		Γ
						Caractéristiques	l
						Х.	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Г
450	7,530	965	XXX	65	140	(suite) Population totale de 15 ans et plus	١.
60	1,200	165				salon le plus haut niveau de scolarité attaint	L.
210	2 930	420		5	35 75	N'ayant pas atteint la 9e année (14)	2.
45	750	50		5	10	secondeires	3.
10	230	55		-	5	sacondairas. Cartificat ou diplôme d'une école de métiars. Autres études non universitaires seulement (15)	4. 5.
20 75	405 1,055	40 105		5	- 5	- Sans certificat	Б.
25 5	585 355	105		5	10	- Avac certificat (16) Étudas universitaires (17) - Sans grade - Avec grada	7. 8. 9.
						selon le sexe at la principal domaine d'études Homnes ayant terminé des études	
45	1,050	165		10	5	postsecondaires (18)	
-	50 10	1		5	:	Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts at arts appliqués Lettres, sciances humaines et disciplines	11. 12.
15	30 50 75	10		:	5	Connexes	13. 14. 15.
5	25 55	25 10		:	:	Sciences et techniques agricoles et biologiques	16.
30	705	115		5		Techniques at métiers du génie et des sciences appliquées	18
*:	35 15					Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
-		-				Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	21
50	925	60		5	15	Fannes ayent terminé des étudas postsecondairas (18)	
5	180 80	20 5		:	10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciencas humaines at disciplines	23. 24.
:	15 35			1	:	Connexes Sciences sociales et disciplines connexes	25. 26.
15	305	25		-	5	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et tachniques agricoles et	27.
5	20	15		:	:	biologiques	28.
	30			-		Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30.
15	250 10	5				Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques	31.
-					-	Autres disciplines(19)	33.
280 245	3,750	535 485		35	70	selon l'activité Honnes - 15 ans et plus	34.
240	2,865	450		25 30	45 35	faisant partie de la population active Occupés	
87.5	155 80.3	20 90.7		71,4	15 64.3	En chônage. Taux d'activité.	37.
90.9	79.9 5.1	95.0 4.1		83.3	87.5 33.3	Meriés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	39. 40.
180 140	3,770	425 225		30 20	75 15	Fannes - 15 ans et plus	41.
130	1,810	215		20 20	15 15	Paisant partie de la population active Occupées	42.
10 77.8	205 53.6	15 52.9		66.7	20.0	En chômage	44. 45
80.0 7.1	53.4 10.1	48.4 5.7		50.0	33.3	Mariées (ne comprend pas les séparées)	46.
83.7 85.0	66.9 78.1	73.6 74.0		75.0	48.4	Taux de chômage	48.
90.1	63.5	73.4		80.0 75.0	25.0 44.0	15-24 ans	49 50
87.1 2.5	66.6 7.2	71.3 4.9		81.8	62.5 23.1	séparé (e) s)	51.
3.1	11.2 5.7	10.8		:		Taux de chônage	52. 53.
3.1	3.7	1.9		- 1	18.2	25 ans et plus	54.

_							
		Brock No. 64, RM	Browning No. 34, RM	Cariavale, VL	Carlyle, T	Carnduff, T	Coalfields No. 4, RM
	Characteristics						
	Character ratios						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	210	425	105	575	525	285
2.	Not applicable (20)		15		5		
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	215 140	415 285	105	575 95	525 140	280 145
5.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	5	255	15	10 35	35	30
•	Transportation, storage, communication and other utility industries	1	23	l "	35	20	30
7.	(Divisions G and H)	. 5	15 40	5 15	50 140	20 75	20 20
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		10	5	25	25	5
10.	Government service industries (Division N)	1			35	35	10
11.	Other service industries (Givisions M. O. P. Q and Ri	50	40	30	185	175	55
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations(22)	125	280	55	340 50	290	175
14.	Teaching and related occupations Occupations in medicina and health	1	"	5	5	20	"
	Technological, social, religious, artistic						
16.	and related occupations (23)		5	:	10	15 15	
18.	Sales occupations Service occupations	10	5	5	35 45	20 20	:
20.	Primary occupations (24)	95	195	25	60	95	95
21.	Processing occupations					5	-
22.	Mechining, product fabricating, assembling and rapairing occupations (25)	_			30	20	30
23.	Construction trades occupations	- 5	30 15	10	60 5	20	15 10
25.	Transport equipment operating occupations Other (26)		10	1	30	15	25
26.	Females - All occupations(22)	90	135	50	235	235	105
27. 28.	occupations		5	- 5	10 15	20	15 10
29.	Occupations in medicine and health	10	5	10	20	30	20
30.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	20	10		15	10	5
31.	Clerical and related occupations	15	45 5	5 5	95 15	70 10	
33.	Service occupations. Primary occupations (24)	10	20	20	60	70	20
35.	Processing occupations	l .				5	
	Machining, product fabricating, assembling	l					1
36.	and repairing occupations (25)	1 :	1 :	1 :	5	1	1 5
38.	Transport equipment operating occupations Other (26)		:	5	:		1
	by sex and class of worker	1	i				
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	125	275	55	335	290	175
41. 42.	Paid workers (28) Self-employed (29)	40 80	125 140	50 10	285 50	245 50	100 70
43.	Fanales - All classes of worker (22) (27)	90	130	50	235 215	230 220	110
44. 45.	Peid workers (28)	75 5	90 5	10	215	220	25
_		1	I	1	ı	1	1

See nota(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		Frobisher, VL	Forget, VL	Fairlight, VL	Estavan No. 5, RM	Estevan, C	Enniskillen No. 3, RM
	Caractéristiques						
N°						,	
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
1.	Population active totale de 15 ans et plus	65	45	XXX	710	5,040	380
2.	Sans objet (20)					45	5
3.	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	65	45		705	4,995	375
5.	Industries primaires (divisions A.S.C et D). Industries manufacturières (division E)	25	5		285 15	875 285	265 5
6.	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entraposage, des communications et autres services		15		9 105	480	
7.	publics (divisions G et H)	15	:		80 95	575 1,065	15 45
,	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)				5	175	10
10.	Industries des services gouvernementaux (division N)		5		10	235	10
l.,	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	. 20	20		120	1,310	35
	seion le sexe et les grands groupes de professions (21)						
12.	Honnes - Toutes les professions (22)	50	25		485	3,015	245
13.	Directeurs, gérants, administrateurs at personnel assimilé	-	. 5		10	335	20
14. 15.	Enseignants et personnel assimilé	:	:			45 35	:
17.	essimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	5	:		40 15	155 110	5
18.	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	:	:		30 15	265 195	15 5
	Travailleurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industries de	20	10		160	405	180
21.	transformation. Usineurs, travaillaurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	-				55	•
23.	de produits(25)		5		65 85 25	440 480 185	
24. 25.	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	15	:	- 12	40	305	15
26.	Fammes - Toutes les professions (22)	15	20		225	1,980	135
27 28	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé	5			10	140 95	5
29.	Médecine et santé				15	210	10
30.	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)		-		5	55	
32	Employès de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente				50 10	635 270	15 20
33.	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	15	15		65 40	460 30	10 65
35.	Travailleurs des industries de transformation	-	-		-	-	5
36.	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	:	:		- :	20 15	5
38.	Travailleurs du bâtiment	1			10	25 25	į
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						
40.	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)	50 40	30 20		485 350	3,015 2,790	245 115
42.	Fennes - Toutes les catégories	5	10		125	220	125
44	de travailleuses (22) (27)	15 10	15 15		225 195	1,975 1,905	135 95
45.	Travailleuses autonomes (29)	. 5	"		25	70	15

		8roc	k No. 64, RM	8	owning No. 34, RM	Car	iavale, VL	С	arlyle, T	Cer	rnduff, T	Coa	lfields No. 4, RM
No.	Characteristics												
_	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	\$	115 7.6 36,082	s	180 7.6 49.684	5	110 6.1 28,093	\$	440 6.0 43,757	s	410 6.4 52,312	s	165 6.9 36,067
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946		50 25 15 10 15		45 20 60 35 25		30 35 10 30		80 110 85 115 45		95 110 95 75 35		70 35 10 25 20
9.	Dwellings with centrel heating (31) Totel		115		180		105		430		400		130
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		10 20 60 20		40 45 85 5		75 30 5		380 55 5		390 20		50 5 60 45
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16. 17. 18.	Total number of privete households	\$	115 0.4 10 254	s	180 0.4 - 192	s	110 0.3 5 424	5	440 0.4 40 386	s	405 0.4 45 297	\$	165 0.5 15 259
19.	Owner one-family households without additional parsons (36).		-		50		55		235		245		40
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	108	\$	1,046	5	321	\$	431 35	\$	413 25	s	437
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38) by sex and income group	ì											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Mains 15 years and over with income \$ 1,000 - \$ 2,599. \$ 0.000 - \$ 2,599. \$ 0.000 - \$ 2,599. \$ 0.000 - \$ 0.999.	8	125 30 15 20 - 30 5 10 - 5 5 6, 230 4, 749 3, 741	\$ 3 3	285 15 30 15 5 15 40 25 20 30 20 65 24,852 18,707 3,479		***	***	430 5 25 5 35 40 65 30 50 30 25 115 23,66 21,749 1,554	20.00	380 10 10 10 5 15 40 50 40 35 40 75 23,065 21,374 1,668	575	205 15 15 20 5 30 20 15 5 40 10 30 10 30 18.874 13.624 2.390
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femilia 15 years and over with income index 5,000 190 190 9 \$ 1,000 - \$ 2,999 5,000 - \$ 6,999 1,000 - 9,999 1,000 - 9,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 20,000 - 22,999 20,000 - 24,999		80 5 20 20 15 5 10 5		165 20 30 10 10 35 40 10				385 30 55 20 30 70 80 45 10 15 20		425 15 30 55 40 80 120 40 25 10		135 15 25 35 5 10 30 5
49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Medias income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	8,733 5,249 1,836	3 3	10.372 7.578 3.018			\$ \$ \$	11,659 8,687 1,072	\$ \$ \$	10,830 9,642 755	\$ \$	8.304 4.608 1.439

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

		killan 3, RM	E	steven, C	Este	even No. 5, RM	Fairlight, VL		Forget, VL	Frot	oisher, VL	Coroctáristiques	
_													N
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
9		195 7.0 95,606	s	3,725 6.1 68,268	s	400 6.6 77,199	XXX	\$	30 6.3 41,943	8	75 5.5 24,226	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1 2 3
		75 15 45 40 15		575 1,050 765 795 535		80 80 135 45			20 - - - 5		60 15 5	seion la périods de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	
		175		3,705	Ì	370			25		75	Logements avac chauffage central (31)	9
		45 40 85 15		3,325 345 30 30		150 100 95 45			10 15		65 10	Électricité (33) Huile (mazout) (34)	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
		195 0.5 5		3,725 0.4 470		400 0.5 25			30 0.7 10		75 0.4 5	Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamilieux locataires sans autres personnes (36)	15
\$	•	117	\$	471 125	\$	654 25		3	220 5	5	:	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du ravenu du ménage(37)	12
e		65 332	3	2,000		175 528		3	15 417	s	40 295	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété	1!
•		15	ľ	175	ľ	20		ľ	5		295	Principales dépenses de propriété >= 30% du	2
							3					CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38) selon le sexe et la trancha de revenu	
3 3 3		250 35 10 5 15 20 15 35 10 25 75 30,047 24,606 4,080	3 3 3	3,630 70 120 200 200 385 240 360 435 305 1,215 29,436 26,613 1,050	****	520 20 20 10 25 35 75 50 50 140 26,318 20,647 2,163			XXX		XXX	No in de \$1,000 (19) \$1,000 = 2,2899, 1,000 = 2,2899, 1,000 = 6,598, 1,000 = 6,598, 10,000 = 16,598, 10,000 = 16,598, 20,000 = 20,598, 20,000 = 20,998, 20,000 = 20,998, 20,000 et plus Revenu matien.	22222223333333
		140 15 25 15 30 - 20 15 -		3,110 180 320 310 255 550 530 380 260 90 85		310 25 55 5 75 75 55 15 25						Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 5,959 1,000 - 5,959 1,000 - 5,959 1,000 - 1,959 20,000 - 24,599 20,000 - 24,599 25,000 - 29,599	31 31 31 41 41 41 41 41
2 2 2		9,134 5,590 1,595	\$ \$	145 12,547 9,581	5 5 5	20 13,010 8,474 2,470						35,000 et plus Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	4 4 5

Voir nota at renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

_				_						_		_	
		8roc	k No. 64. RM	81	owning No. 34. RM	Carieval	e. VL	Ca	rlyle, T	Car	nduff, T	Coal	Ifields No. 4, RM
	Characteristics												
No.		L		L									
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)	l											
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income Government transfer payments. Other income.		100 01 83.31 9.71 7.01		100.02 77.92 5.52 16.62		111		100.0% 73.2% 10.4% 16.3%		100:01 66:21 15:71 18:11		100.0% 76.6% 13.7% 9.7%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Norked full year, full time(42)	\$ \$	90 5,449 4,801	5	130 26.022 5.537			\$	175 28,474 2,033	\$	175 24,522 1,901	5	85 21,441 3,586
8 9 10	Horked part year or part time (43)	3	20 4.895 2.196	3	140 16,298 2,655			\$	155 17,821 2,520	\$	130 15,615 2,189	3	12.593 2.868
11. 12. 13.	Females Norked full year, full time(42)	1.5	20 17,551 4,534	5 5	15 44,403 28,991			\$	85 20.189 2.540	3	70 15,990 2,170	3	15 15,613 4,307
14. 15. 16.	Norked part year or part time [43]	\$ \$	55 5.504 1,253	8	95 5.344 872			\$	165 7,225 1,044	\$	185 6,797 685	3	80 7,141 1,846
17.	Family income - All census families		95		175			1	290		315		135
18. 19 20. 21 22. 23 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Lindar 55,000 5 5,000 1 5,000 1 5,000 1 5,000 1 1 1,995 1 10,000 1 14,995 1 10,000 1 14,995 1 10,000 1 10,995 1 10,995 1	5	20 10 10 15 20 5 15 - - - 5 14, 186 18, 099 4, 827	3 3 3	10 5 15 10 45 15 20 35 44, 191 32, 317 8, 059			333	5 30 40 20 45 25 55 85 37,570 33,989 2,039	***	10 10 45 20 25 30 40 75 50 35,817 35,666 2,366	3 5 5	10 5 25 5 10 25 - 5 20 30 33.659 28.363 4.266
	Incidence of low income (37)	l											
31 32 33 34 35 36 37	All economic families . Low income economic families . Incidence of low income 444 . All unartached individuals . Low income unartached individuals . Incidence of low income 1441 . Total population in private households		95 30 33.87 35 25 74.07 340		185 35 17 67 25 5 14 27 855				290 5 2.07 170 40 23.77 1.135		305 30 9.1% 115 30 26.7% 1,070		145 20 14.7% 10 - - 520
38. 39.	Persons in low income family units		140 41.9%		135 20.6%				50 4.67		100 9.2%		90 16.62
40.	Household income - All private households	1	115		180	İ			440		410		160
41 42 43 44 45 46 47 48 49	Under \$5.000 \$ 5.999 \$ 10.000 - 14.999 \$ 10.000 - 14.999 \$ 10.000 - 14.999 \$ 10.000 - 24.999 \$ 10.000 - 24.999 \$ 10.000 - 24.999 \$ 10.000 - 24.999 \$ 10.000 - 24.999 \$ 10.000 - 24.999 \$ 10.000 - 24.999 \$ 10.000 - 24.999 \$ 10.000 \$ 24.999 \$ 24.999		30 15 15 10 15 10		10 5 20 10 10 10 45 15 25				35 50 40 55 50 55 20		10 40 70 10 35 35 25 50 75		10 10 30 10 30 10 30 - 5 25
50 51 52 53	50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	3 3 3	13.225 14.874 3.841	444	35 44.645 32.635 7.913			\$ \$ \$	75 32.832 29.768 1,740	3 3	55 32.645 31.221 2.072	3	31,324 28,028 3,636

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

				RM		Forget, VL	Frobisher, VL		
								Caractéristiques	
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
								selon la composition du revenu total (40)	
	100.07 90.17 5.27 4.77		100 0X 80.4X 8.27 11.47	100, 02 86, 5% 6, 2% 7, 3%	***	111	111	lotal. Revenu d'emploi. Iransferts gouvernamentaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
		ĺ						Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	185 24.375 2.866	\$	1.955 34.356 1.214	260 \$ 33,691 \$ 3,221				Honnes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Er reur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$	65 39,063 13,522	\$	1,110 20,592 2,202	230 \$ 12.736 \$ 1,491				partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	8 9.
\$ \$	40 16, 753 3, 443	\$ 3	690 19.585 756	95 \$ 23,979 \$ 7,059				Fermes Travaillé toute l'année à pleir temps (421	11. 12. 13.
\$	80 3.844 627	\$	1.435 9.137 618	150 \$ 8.719 \$ 1.309				Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15.
•	155	ľ	2.595	335				Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
\$ \$ \$	10 5 20 10 5 - 5 10 25 8,765 45,149 6,723	44.44	55 70 175 165 150 185 210 240 480 850 45,830 40,665 1,698	10 5 20 50 25 15 30 25 40 100 \$ 43,707 \$ 36,399 \$ 4,158			×	No. 11 of 30,000 15	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
	150 30 19: 47 30 5 20: 17 660		2,655 215 8,27 1,230 325 26,28 9,795	330 25 8.2% 115 25 18.8% 1.285				Fréquence des unites a faible revenu (44) loutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu Fréquence des unités a faible revenu (44)	31 32 33 34 35 36 37
	135 21.07		990 10.1%	140 10.87				faible revenu	38. 39
	190		3.725	400					40.
3 5	20 10 15 10 15 5 15 25 75 45.888 40.332	55 55		10 - 20 - 20 - 50 - 35 - 25 - 35 - 50 - 45 - 105 \$ 41,433 \$ 35,023				\$ 5,000 - \$ 9,599 10,000 - 14,599 15,000 - 14,599 25,000 - 27,599 30,000 - 34,599 30,000 - 34,599 40,000 - 40,599	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

		Gainsborough.	Glen Ewan, VL	Golden Hast No. 95, RM	Hazalwood No. 94, RM	Heward, VL	Kannady, Vl
		VI.		NO. 95, KM	94, KM		
	Cherecteristics		i				
		l					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS		l				
١.	Total population (including institutional residents)	325	200	580	470	40	305
2.	Total population (non-institutional) (1)	375	195	565	550	111	370
2.		3/3	195	363	350	^^^	370
3.	by hone language Single responses English	360	195	565	535		375
4. 5.	English	360	195	565	535		370
6.	French Non-official languages	l :	-	-	5		-
8.	Cree German	:		:		l	:
9.	Ukreinian		1 :	l :			
11.	Chipawyan						:
12.	Other languages	15	1 :	:	5 15		
13.		l "					
14.	by official languaga English only	360	190	540	540		360
15.		15	1 :	25	10		10
17.	8oth English and French	1 1	-	1 7	1		-
	by ethnic origin		İ				
18.	Single origins British (2)	195 155	110	285 175	190 90	i	185 100
20.	French (3)	10		30			55
21.	German Ukrainian	10	15	40	10 5		10
23.	Aboriginal peoplas				5	1	
24.	Scandinavian	5	:	.:	-		-
25. 26	Polish	.5		15	80		20
27.	Multiple origins (4)	180	85	280	360	ł	190
	by citizenship						
28.	Canadian citizenship(5)	370 10	195	555 5	545		370
	hu alone of hirsh				1	l	
30.	Non-immigrant population (7) 8 orn in province of residence.	335	190	550	540	i	340
31.	Sorn in province of residence	270 45	175 10	500 15	495 10		325 30
33.					5		30
34.	Other Americas (8) United Kingdon	10	-	10			15
36.	Other Furgoe (9)	10	5	10	5	1	15
37.	Other Europe (9) Africa		1	1 :	1		1 1
38.	Asia. Other (10)	10		1 :			
40.	Total immigrant population	1	10	15	10		30
41	by period of immigration Before 1946.			l .	1	1	
41.	1946 - 1966.	20 20	10	10	5 -		30
43.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	1 1	:	1 :	5	1	
45.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)			:	1 :		:
	by age at immigration	I		1	1	1	1
46.	0 - 4 years	15	10	5	1 :		10
47. 48.	5 - 19 years 20 years and over	25	1 :	5 5	10		15
49.	Total population 5 years and over	355	165	515	505	1	330
					1	1	
51	Non-movers	205 150	80 85	415	410 95	1	210 125
52	Movers	120	60	30	25	1	60
53 54.	Migrants (13)	30	25	70	70 5		65 40
55.	From same census division	5	10	60	60		5
56.	From different province	15	5	5	1 "	l	20
57.	From outside Canada:	Ι.	1 .	1 .		1	
_	<u> </u>		1	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Kanosae Lake, RV	Kisbey, VL	Lompman, T	Menor, VL	Maryfield, VL	Maryfield No. 91, RM		
						Ceractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
135	235	660	420	420	535	Population totele (y conpris les pansionnaires d'institution)	١,
90	290	675	420	425	495	Population totale (seuf las pansionneires d'institution) (1)	2
90	290	650	415	420	495	salon le langue pariée à la maison	l
90	295	610	410	420	490	Réponses un iques	1 3
- :		40	:	:	:	frençais Langues non officiallas Cri	5
	:	15	-		:		8
:		10	:	:	:	Ukreinien. Chinois.	10
:	:	15	:		1 :	Chipewyan Autres langues	111
-		20	5	5	5	Réponsas multiples	13
95	265	650	405	420	495	acion la langue officialle Angleis seulement	14
:	20 5	25	10	5	:	Français seulement	15 16 17
70	175	420	315	225	245	seion l'origine ethnique Origines uniques	18
60	110 30	115 10	235 20	140	195	Britannique (2) Français (3) Allamond	19
10	30	190 30	10	25	25	All amond	21
			-	.5		Ukrainien Autochtones	23
:		5 20	30	20 5	-	Scandinave Polonais	25
20	5 115	50 255	25 105	35 205	20 255	Autres origines uniques	26 27
85	290	670	405	425	500	salon la citoyanneté Citoyenneté cenedienne(5)	28
5	5	• • •	10	1	300	Citoyenneté autre que canadienne (6)	29
80	255	585	375	400	485	salon le lieu de neissence Population non immigrante (7)	30
70 10	230 40	535 90	345 45	245 25	380 10	Née dans le province de résidence	31 32
5	10	:	5	5	:	Étets-Unis d'Amérique. Autres Amériques(8)	33
5	20 5	- 80	20 15	25	10	Royaume-Uni Autres Europes (9)	35
	:		13			Afrique	37
	:	15	:	:	- :	Asie. Autres (10)	38 39
10	40	90	45	25	10	Population immigrante totale	40
5	25 15	50 35	35	25	10	Avent 1946	41
	":	35] :	1946 - 1966. 1967 - 1977.	42 43
	:	:	10	:	:	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	44 45
5	10	15	20	15		selon l'âge à l'imnigration	١
5	5 20	45 30	25	10	10	0 - 4 ans. 5 - 19 ens. 20 ens et plus.	46 47 48
90	260	625	385	390	455	Population totale de 5 ans at plus	49
60	145	445	210	245	355	Personnes n'eyent pas démênegé	50
35 10	115 15	175 50	175 140	140 50	105 35	Personnes eyent déménagé	51 52
25	100 40	125 25	35 10	90 20	70 5	Rigrants (13)	53
20	50 10	40 55	5	5 65	25 35	De la même province. D'une province différente.	55
	"	15	5		"	De l'extérieur du Canede	57

٦		Geinsborough,	Gian Ewen, VL	Golden Hast No. 95, RM	Hazelwood No. 94, RM	Heward, VL	Kennedy, VL
	Characteristics	Vι		No. SS, KR	94, KM		
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	305	145	430	330	XXX	265
2.	by highest leval of schooling Less than Grade 9 (14)	85	40	75	75		45
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificate	105	70	245	120		130
4. 5.	- With secondary cartificate Trades certificate or diploma	35 5	20	25	40		15
6.	Other non-university education only(15) - Mithout certificate With certificate(16)	15		25 50	15		20
7. 8. 9.	University (17) - Hithout dagrae	25 15 15	5 5 5	10	50 20 10		35 15 5
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	35		20	25		20
11. 12.	services	5		:	5 -		5 -
13. 14.	Humanitias and related fields Social sciances and related fields		:	:	:		:
15.	Commerce, management and business admin Apricultural and biological		1 :				5
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	5 -	:	:	:		:
18. 19.	Enginaering and applied science technologies and trades	20	:	20	20		10
20. 21.	Nathematics and physical sciences	:		:	:		:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications, Educational, recreational and counselling	1	15	40	. 40		25
23. 24.	sarvicas	:	5 -	10	10		5 -
25. 26.	Humanities and related fields	5	:	5	:		:
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological			10	-		10
28. 29.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science technologies and trades.	l .	1	:	5] :
30. 31.	Health professions, sciences and tech	10	5	15	30		10
32. 33.	Mathematics and physical sciences	1 :	1	:	:	ĺ	
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	135	75	220	175 175		135
35. 36.	In the lebour force. Employed. Unamployed.	85	50 35 20	205 200 5	175	Ì	105
37. 38.	Participation rate	74.1	66.7	93.2	100.0		74.1
39. 40.	Participation rate. Married (axcludes separated). Unemployment rate.	77.8 15.0	88.9 40.0	96.4 2.4	100.0		82.4
41.	le the labour force	165	65 30	210 110	150 110	1	135 50
43.	Employed. Unamployed.	50	20	110	105	1	45
45.	Participation rate	33.3	46.2 37.5	52.4 51.6	73.3	1	37.0 33.3
47.	Marriad (excludes separated)	9.1	16.7		4.5		
48. 49.	Both sexes - Participation rate	63.6	57.1 70.0	72.4 62.5	89.2 91.7		55.6 57.1
50.	25 years and over	1	47.4	76.1	85.2		52.5
51. 52.	Married (excludes separated)	12.9	55.6 37.5	72.9 1.6	88.2 1.7		57.1
53. 54.	15-24 years. 25 years and over	28.6 8.3	42.9 22.2	10.0	2.2		:

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Meryfield No. 91, RM	Meryfield, VL	Menor, VL	Lempmen, 7	Kisbey, VL	Kenosee Leke, RV
Carectéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totals de 15 ens et plus	370	320	325	535	235	. 90
salon le plus haut niveeu de scolerité attai N'eyent pas atteint le 9e ennée (14)	50	70	105	210	45	
9e-13e ennée - Sens certificat d'études secondeires	170	140	130	160	125	20
secondeires	25 10	5 -	20 10	20 10	25 5	20
seulement (15) - Sens certificat	15 45	25 35	10 15	40 45	5 20	10 20
Études universiteires (17) - Sans grade - Avec grade	45 10	30 20	20 10	25 20	5 5	10
selon le sexe et le principel domaine d'étude Hosnas ayant tarainé des études postsacondeiras(18)	40	35	30	40	10	15
Enseignement, loisirs et orientetion Beeux-erts et arts appliqués	:	5	10	15	:	:
Lettres, sciences humaines et disciplines connexes		10				
Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des effeires. Sciences et techniques egricoles et	:	1	-	i	5	5
biologiques	15	:	:	:	:	:
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn, de le ser	25	15	15	25	5	5
Methématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	:	5	:	:	:	:
Fannes ayant tarainé des études postsecondeires (18)	50	35	20	60	20	25
Enseignement, loisirs et orientetion Beeux-erts et erts appliqués Lettres, sciences humeines et disciplines	15 10	10 5	15	15 5	5 -	15
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des effeires.	5	: 10	:	20	5 15	
Sciences et techniques egricoles et biologiques	5	:	5		:	:
Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	-			-	:	:
Professions, sciences et techn, de le ser Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	10	10	:	20	:	
selon l'activité Honnes - 15 ans et plus	200	160	170	250	115	40
feisent pertie de la population active Occupés	175 175	85 85	95 40	160 155	70 65	35 35
En chômage	87.5	53.1	50 55.9	5 64.0	60.9	87.5
Meriés (ne comprend pas les séperés) Taux de chômege	95.8	61.9	52.9 52.6	57.5 3.1	58.8	66.7
Feisent pertie de le population ective	165 90	165 45	155	285 100	120 45	50 35
Occupées En chômage	85 5 54 5	35 10 27.3	30 10 25.8	85 20 35.1	45 37.5	30 - 70.0
Teux d'ectivité	54.5 63.0 5.6	27.3 33.3 22.2	25.8 23.5 25.0	35.1 37.5 20.0	37.5 43.8	60.0
Taux de chômage	72.6	22.2 41.5 50.0	25.0 40.0 66.7	20.0 49.1 52.9	48.9 71.4	77.8 100.0
15-24 ens 25 ens et plus	30.8 78.7	38.6	37.5	52.9 47.3	71.4 47.5	73.3
Merié (e) s (ne comprend pes les séparé (e) s)	80.0	50.0	40.0	48.1	53.1	72.7
Taux de chômege. 15-24 ens. 25 ens et plus.	1.9	7.4 9.1	50.0 50.0 47.6	7.5 11.1 9.3	1	:

	-	Gainsborough. VL	Gien Ewan, VL	Golden Hest No. 95, RM	Hazalwood No. 94, RM	Heward, YL	Kennedy, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	155	80	320	285	***	150
2.	Not applicable (20)	5	-	5	-	-	
3.	by industry divisions (21) All industrias (22)	150 45	80 30	310 225	290 200		145 40
5.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	5 15	15	10	5	1	10
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries	"	"	15	,		15
8.	(Divisions G and H)	25	15	15 25	10		15
9.	finance, insurance and real estate industrias (Divisions K and L)		-		5		5
10.	Government service industries (Division N)	5	-	5	10		10
11.	Dther service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	50	25	35	50		55
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupetions (22) Managerial, administrative and related	1	55	205	180		105
13. 14. 15.	occupations	5	10	10	5		10 5
16.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	15					
17.	Clarical and ralated occupations		1		5		
18	Salas occupations	10	5 10	10			10
20.	Primary occupations (24)	-	20	155	155		45
	Machining, product fabricating, assembling						
22.	and repairing occupations (25)	15 10	5	5	5 5		10 15
24.	Transport aquipment operating occupations Dthar (26)		10	5	-		5
25.	Famales - All occupations (22)	1	30	110	110		45
27. 28.	occupations	5		5	:		
29.	Docupations in medicine and health	10	10	5	20		10
30.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)		-		. 5		
31. 32.	Clarical and related occupations	5	15		20		5
33. 34.	Service occupations Primary occupations (24)	20	:	20 60	20 45		25
35.	Processing occupations				-		-
36.	Mechining, product fabricating, essembling and repairing occupations (25)						
37.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations		- 5	:	:		10
39.	Dther (25)	-	1 :				
	by sex and class of worker	l					
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	45	55 35 15	205 55 125	175 30 130		100 65 35
43.	Femeles - All classes of worker (22) (27)	50	30	110	110		50
44.	Paid workers (28) Self-enployed (29)	45	20	50 5	85 5		35 5
40.	Seri-enproyed (29)	١,	١,	١,	١,		

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

Caractéristiques Caractéristiques Caractéristiques
10 5 Sams object (20)
200 120 135 200 loutes les industries (22) 120
15
20 10 35
10 20 10 10 publics (divisions 0 et 4) 20 35 10 Industries du commerce (civisions 1 et 1) 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18
Industries des finances, des assurances at des agences immobilières (div. K et l). Industries des services des executes des agences immobilières (div. K et l). Industries des services des executes des des des des des des des des des d
Industrias des services gouvernementaux
35 110 30 30 35 M, O, P, Q et R)
scion le sexe et les grands groupes de professions (21)
70 160 85 85 175 Hommes - Toutes les professions (22)
Directeurs, gárants, administrateurs et parsonnel assimilé. 10 5 - Essignemts et personnel assimilé
- Madecine et santé
religieusas, artistiques et personnel ssimilé (23) 10 - 5 5 ssimilé (23) 10 - Employée de buraeu et trev. essimilés
10 5 - 5 Travaillaurs spécialisés dans la vente 5 10 - 1 Travaillaurs spécialisés dans la vente
15 50 40 20 140 Traveilleurs du secteur primeire (24)
trensformation
- 25 15 10 5 de produits (25) 10 35 5 30 10 Traveillaurs du bit inent
- 10 Personnal d'exploitation des transports 10 20 - 5 Autres (26)
15 105 40 50 85 Featnes - Toutes les professions (22)
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.
- 15 - 5 15 Enseignants et personnel essimilé
Professions technologiques, socialas, religieuses, ertistiques et personnel
15 25 15 15 20 Employés de buranu et trav. essimilés
5 5 15 5 17 availlaurs specialises dans las servicas
Travailleurs des industrias de transformation.
Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication le montane et la réparation
de produits (25)
Personnel d'exploitation des transports
selon le saxe et le cetégorie de traveilleurs Hommes - Toutes les catégories
150 85 85 175 de treveillaurs (22) (27)
130 Travailleurs autonomes (29)
15

٦		Geins	sborough, VL	G I e	Ewen, VL		den West . 95, RM	Heze	Iwood No. 94, RM	Heward, VL	Keni	nedy, VL
	Cheracteristics											
No.	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwallings Average number of rooms per dwelling Average value of dwalling(30)	\$	165 5.8 30,692	s	80 5.4 19.567	s	175 6.7 40,408	s	140 7.0 25,178	XXX	\$	130 5.6 36,190
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1946		65 25 20 40 20		35 10 5 20 10		70 35 35 30 5		45 20 40 35			30 5 25 55 20
9.	Dwellings with central heating (31) Total		165		70		165		110			130
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal hasting fuel Ges (32) Electricity (33) 011 (34) Other fuels (35)		145 15		70 - 15		10 30 110 20		10 20 85 20			120 10 -
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS	ļ	165		80		175		140			130
14. 15.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenant one-family households without edditional persons (36). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	ı	0. 4 10 241	5	0.5 10 260	s	0.4	\$	0.8 5 317		s	0.5 5 350
17.	Gross rent >= 30% of household income (37) Dwner one-femily households without additional	ľ	241		5	1	*13	ľ	311		ľ	
19.	persons (36)		85	8	40	5	55 684	5	15 194		5	70 211
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	255 15	ľ	288	,	5	ľ	5		ľ	5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS Total income (38)	Ì										
	by sax and income group					ŀ						
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Make 13 years and over with income 100er 31,000 18 2,000 18 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	***	125 10 10 10 5 20 20 20 10 15 17,575 14,124 2,962		XXX	\$ \$ \$	220 20 10 20 5 30 40 10 35 25 5 20 17, 448 12, 582 2, 442	3 3 5	165 15 10 15 55 15 10 30 - 14,808 12,657 1,621		3 3 5	135 5 10 10 15 10 20 35 5 5 5 5 5 32, 174 14, 999 12, 158
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Tables 15 years and over with income. Under \$1,000 - \$ 2,986. \$ 1,000 - \$ 2,986. \$ 3,000 - \$ 4,989. \$ 5,000 - \$ 6,989. \$ 10,000 - 14,989. \$ 5,000 - 15,989. \$ 5,000 - 25,989. \$ 5,000 - 25,989. \$ 5,000 - 25,989.		140 25 5 35 45 15				180 45 25 15 30 20 15		105 15 20 15 25 10 20 5			100 10 15 15 15 20 15
48. 49. 50. 51.	35,000 end over	١,	8,346 7,193 1,298			\$ \$	5.067 4.499 770	\$ \$	8,884 7,199 1,216		\$ \$	7,207 6,655 982

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Kano	saa Lake, RV	Ki	sbey, VL	Le	enpenen, T	Ma	inor, VL	Mar	yfield, VL	Mar	yfiald No. 91, RM		
												Coractéristiques	
_								T				CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT	N°
s	55 5.3 91,034	s	120 5.6 38,616	s	285 5.6 39,546	8	200 5.6 33,326	s	200 5.7 27,839	s	165 7.0 81,223	Nombre totel de logaments privés occupés Nombre moyan de pièces par logement Valeur moyanne du logement(30)	1 2 3
	5 10 10 30 5		50 25 15 20		80 55 65 70 15		70 30 30 45 20		55 80 15 55 20		75 15 45 25 10	salon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1981 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4 5 6 7 8
	50		110		270		200		200		135	Logaments avac chauffage centrel (31) Total	9
	40 10 5		95 10 10 5		270 10 - 5		195		150 35 5		35 55 65 5	Électricité (33) Huile (nazout) (34)	10 11 12 13
	55		120		285							CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	0.3	s	0.4 10 137	s	0.4 30 355	s	200 0.4 5		200 0.4		160 0.4 10	Nombre moyen de personnes par piéce Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36)	14 15 16
•	:	,	137	,	10	*	319 5	\$	95	\$	120	Loyer brut >= 30% du revenu du menaga (37)	18
\$	25 159	s	75 364	\$	155 296	s	100 264	s	95 405	s	40 389	Principales dépenses moyennas de propriété (mansuellas)	19
	-		15		15		15	•	20		10	Principales dépanses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)	
												salon le sexè et la tranche de ravenu	
	XXX	***	110 5 5 10 30 10 15 - 10 17,555 17,199 3,026	****	245 	\$ \$ \$	165 5 10 5 5 45 25 15 10 5 5 5 18,025 12,899 2,263	***	150 5 15 15 30 10 30 20 5 - 20 19,137 11,399 3,302	5 5 5	195 30 20 	Moins de \$1.000 (35) 5.000 - 5.998 5.000 - 5.998 1.000 - 5.998 1.000 - 19.998 1.000 - 19.998 2.000 - 14.998 2.000 - 14.998 2.000 - 14.998 2.000 - 14.998 2.000 - 14.998 2.000 - 14.998 2.000 - 14.998 2.000 - 14.998	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
			100 		235 20- 45 30 75 25 25 20 5		130 5 5 20 5 45 10 25 5		150 20 10 5 30 35 40		115 20 25 10 15 25 10 -	Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,299 3,000 - 4,599 3,000 - 4,599 7,000 - 8,989 7,000 - 8,989 15,000 - 18,989 20,000 - 24,989 20,000 - 24,989	37 38 39 40 41 42 43 44 45
		\$ \$	7,134 7,305 657	\$ \$ \$	9.683 7.676 816	**	5 10,811 9,049 1,407	s s	10 8.782 8.058 1.734	3	7,743 5,599 1,753	35,000 et plus	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Gainsborou VL	gh.	Gien Ew	en, VL	Gold	den Nest 95, RM	Hazelwood No. 94, RM	Heward, VL	Ken	nedy, Vl
	Characteristics										
No.											
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)										
	by composition of total income (40)										
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	5 3	0.01 5.81 3.61 0.61		111		100.02 62.77 10.52 26.81	100.0% 82.4% 13.6% 4.0%	XXX		100.0% 83.2% 8.6% 8.2%
	Employment income (41)	1				1					
	by sex and work activity in 1985										
5. 6. 7.	Moles Horked full year, full time (42)	\$ 23. \$ 5.	40 429 407			\$	120 9,757 2,384	135 \$ 11,494 \$ 2,188		\$ \$	55 17, 771 2, 121
8 9. 10.	Morked part year or part time (43)	\$ 8. \$ 5.	· 40 745 023			\$	80 14.833 5.278	\$ 14,547 \$ 2,637		\$	40 53,840 36,854
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)	\$ 30. \$ 7.	10 162 472			\$ \$	25 9,810 941	\$ 10.092 \$ 1,727		3	18, 171
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)	\$ 4. \$ 1.	60 868 353			\$	2.582 646	\$ 7.634 \$ 1,218		3	5.203 976
17.	Femily income - All census femilies	ı	95				145	125		1	90
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Island 55,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 1,000	\$ 26.	10 5 40 15 20 5 924 199 516			444	10 5 20 25 15 30 15 5 10 24,923 24,349 3,157	10 10 20 20 15 5 15 10 30 3 24, 125 \$ 21, 874		3 3 3	10 25 5 15 10 10 5 42,447 22,205 16,757
30.	Incidence of low income (37)					ľ				ľ	
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic femilies Low income economic families Incidence of low income [44] All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income [44] Total population in private households.	,	100 15 9.3% 70 5 6.8% 375				155 30 19.8% 25 5 10.6%	130 40 32.07 10 5 64.87 540			90 20 21.53 45 15 31.43 370
38.	Persons in low income family units	Ι,	70 8.27				125 22.3%	190 35.12			105 28.07
40.	Household income - All private households	1	165				175	135			135
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,599. \$ 5,000 - \$ 9,599. \$ 15,000 - 19,599. 20,000 - 24,599. 20,000 - 24,599. 20,000 - 34,599. 30,000 - 34,599.		10 45 20 50 - 15 -				20 15 25 25 10 35 15	15 10 20 25 15 5 20 10			5 25 25 25 15 - 20 5
50. 51. 52. 53.	\$0,000 and over average income. Median income Standard error of average income.	\$ 21. \$ 15. \$ 3	15 638 772 336			3 3 3	20 25,571 22,582 3,292	\$ 24.244 \$ 21.277 \$ 2.640		3 3	10 36,743 18,124 11,874

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Kenosee Lake, RV	К	isbey, VL	Lan	noman, I	M	enor. VL	Mar	yfield, Vl	Mar	yfield No. 91, RM	
											Caractéristiques
	Г						Г				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
	ŀ				l						selon la composition du revenu total (40)
111		100.02 49.42 24.72 25.87		100.0% 63.4% 20.4% 16.2%		100,0% 53.87 21.3% 24.9%		100.0% 32.6% 23.6% 43.7%		100 07 64 91 12.81 22.31	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus
	ļ										Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985
	5	50 21,090	3	95 23,594	8	15 24,836	,	55 15.610	2	115 9.611	Hommes Travaille toute l'année à piein temps (42) Revenu moyen d'emploi
	8	4, 181	3	2,386	3	9.051	\$	1,242	3	2,971	Travaille une partie de l'année ou à temps
	\$	-2.752 3.583	3	11.417	3 3	19.042 3.324	3	5.952 1.354	3	9.554 5,222	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	S	5,000	3 3	15 20.044 2.163	9, 9,	25 18.539 4.870	9. 9.	5 25.857 30.444	\$ \$	32, 182 861	Fenmes Iravaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi. Iravaillé une partie de l'année ou à temps
	5	40 5,110 1,115	g g	105 7.723 1.017	2 2	2.885 765	ş. \$	50 3,193 889	9	55 3,692 1,054	partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.
		100		215		100		105		125	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
	\$ 5 5	5 5 20 20 20 5 5 5 5 5 23,005 22,888 3,324	40.40.40	5 5 40 50 5 15 15 15 40 25 29, 144 27, 317 2, 294	3 3 3	20 15 15 10 - 20 - 20 29.598 24.599 3,318	D4 D4 D4	20 15 15 30 - - 15 29,463 22,349 5,188	5 5 5	20 10 20 20 15 15 15 10 - 5 5 21, 219 17, 899 3, 506	Mo. in a 59,000 \$ 25,000 \$ 3,000 \$ 3,000 \$ 3,000 \$ 3,000 \$ 1,0
		100		220		110		105		135	Toutes les familles économiques
		11.5x 25		10, 17 75 15 17, 97		9.77 75 15 18.97		7, 62 90 30 35, 32		32.5% 15 5	Familles économiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu 1441. Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu fréquence des unités à faible revenu 1441.
		290 30		670 80		410 75		420 55		495 170	Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unites familiales à faible revenu
		11.6%		12.1%		17.87		12.6% 200		34.6% 165	Fréquence des unités à faible revenu (44)
		5		25 40		15 35		15		20 20	
		35 10 20 15 5		50 40 5 15 15		30 35 20 10 5		60 15 15 35		20 25 15 10	Moins de \$3,000.55 \$1,000 - \$1,959 \$1,000 - \$1,959 \$1,950 - \$1,959 \$2,000 - \$2,959 \$2,000 - \$2,959 \$3,000 - \$3,959 \$3,000 - \$3,959 \$4,000 - \$4,959
	3 5 5	15,499	\$ \$ \$	40 25 24,094 16,954 2,043	\$ \$ \$		\$ \$ \$	25 21.899 12.949 3,413	5 5 5	10 25 23.719 19.499 3.923	40.000 - 49,999. 50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.

٦		Moosa Creak No. 33, RM	Moose Mountain No. 63, RM	Mount Plaasant No. 2, RM	North Portal, VL	0xbow, 1	Reciprocity No. 32, RM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	500	710	520	175	1,230	580
2.	Total population (non-institutional) (1)	490	780	485	180	1,235	540
3.	by hone language Single responses	490	765	485	185	1,225	515
4.	English	470	765	485	180	1,210	490 20
6.	Franch. Non-official languagas.	15			1 : 1		20
7.			-			- 1	-
8.	Garman	20	1 :		:	1	:
9.	Ukrainian		1 :				
10.	Chinese. Chipewyan		1 :				
12.	Other Innovenes			-	-	-	
13.	Multiple responsas	5	15		-	5	30
14	by official language English only	490	755	470	180	1,190	450
15.	French only.	490	/55	****	100	1,150	450
16.	Both English and Franch		15	15		40	95
17.	8oth English and Franch		-		-		
18.	by ethnic origin Single origins	260	355	375	95	715	280
19.	Single origins	140	255	325	85	455	125
20.	British (2) Franch (3)	5	15			30	85
21.	Carman	55	40	15	10	125	25
22.	Ukrainian Aboriginal paoples	20		10		45	:
23.	Aboriginal paoples		10	15		40	25
25.	Polish		1 :			40	25
28.	Other single origins	25	35			20	25
27.	Multiple origins (4)	230	425	115	95	515	265
	by citizenship		760	400	170	1,225	545
28. 29.	Canadian citizenship(5)	490 5	20	460 30	15	5	343
	by place of birth	l		1	170		545
30.	Non-immigrant population (7)	455 430	745 700	435 405	160	1, 150 945	490
32.	Born in province of residence.	35	35	50	15	80	100
33.	United States of America		1	40	15	20	-
34.	Other Americas (8)	1 :		1 :	1	.:	
35.	United Kingdom	5 30	20	5		30 25	
36.	Other Europe (9)	13	1 20	:		1 43	-
38.	Asia		-			-:	
39.	Other (10)		10		-	ŀ	
40.	Total inmigrant population	35	35	55	15	80	٠ .
41	by period of innigration 8efore 1946	5	10	- 5	5	25	
42.	1946 - 1966	30	15	20		50	
43.	1987 - 1977	1 2	5	15	5	5	
44.	1978 - 1982		-	1 :	5		l :
45.	1983 - 1986 (11)		5	5			-
46.	by age at immigration 0 - 4 years	5	10	10		15	
47.	5 - 19 years	10	15	5	5	30	
48.	20 years and over	20	10	35	10	40	·
49.	Total population 5 years and overby mobility status		710	455	165	1, 155	500
50.	Non-movers	360	560	375	60	775	391
51.	Movers'	80	155 115	80	100 45	375 175	109
52.	Non-migrants (12)	75	40	45	55	200	4
54	From same cansus division	1 3	20	1 5	5	65	
55.	From same province	45	15	35	45	85	19
56.	From different province	10	5	5	1 -	50	31
57.	From outside Canada	20	1 .	1 *	1 .		Ι.

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Redvers, T	Rocha Parcae, VL	Storthoaks, VL	Storthoaks No. 31, RM	Stoughton, T	Tacumseh No. 65, RM		
						Caractér istiques	
							l
						·	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	ı
						Population totale (y compris les pensionnaires	ı
925	160	140	565	750	460	d'institution)	1.
960	185	165	515	645	490	d'institution) (1)	2.
905	185	155	455	645	480	selon la langue parléa à la maison Réponses uniques	3.
860 50	185	155	305 150	640	480	Anglais Français Langues non officielles.	5.
:	:	:	:	10			6. 7.
	:		:	10		Allemand. Ukrainian	8.
	:		:	:	:	Chinois	10.
- 55	1 :	10	55		5	Chipawyan Autres languas Réponses multiples	12.
33			33	Ī	,		13.
775	175	105	235 10	630	480	selon la langue officialle Anglais saulement	14. 15.
190	10	60	270	20	10	Français soulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français.	16.
_		_		_	-	salon l'origine athnique	17.
610 275	75 60	90 15	330 95	400 205	275 170	Origines uniques Britannique (2) Frençais (3) Allemand.	18.
190	5	55	195	55	40	Français (3)	19.
35	5	5		80 20	25 5	Allenand. Ukrainien.	21.
55	5		20	15	5 5 10	Autochtones Scandinave	23.
5 45	1 :	-		5	5	Releasie	25.
45 350	110	10 75	10 185	20 250	20 210	Autres origines uniques. Origines multiples (4)	26.
935	185	160	515	635	485	selon la citoyannaté Citoyenneté canadienne(5)	28.
30	1 ""	1	313	10	403	Citoyenneté autre que canadienne (6)	29.
840	175	165	510	595	480	salon le liau de naissance Population non impigrante (7)	30.
655 125	145	135	400	520 45	445 10	Population non immigrante(7). Née dans la province de résidence	31.
20	1			10		Population immigrante. États-Unis d'Amérique	33
10	1 10	:		5	:	Autres Amériques (8)	34.
60		:	1 :	35	10	Royaume-Un i Autras Europes (9) Afrique	36.
15		-			:	Asie. Autres (10)	38.
125	10			45	10	Population immigrante totale	
85	10			30	10	selon la période d'innigration	41.
5	10	:		15		Avent 1946. 1946 - 1966.	42
15 15	:	1		5	:	1967 - 1977 1978 - 1982	44.
	1 -					1983 - 1986(11)	45.
30				10	10	selon I'âge à I'isnigration 0 - 4 ans	46.
50 45	10	:	:	10 20	:	5 - 19 ans	47.
900	160	155	470	595	460	Population totale de 5 ans et plus	48.
500	110	60	380	350	420	selon la nobilité Personnes n'ayant pas déménagé	50.
400 185	50 35	90 60	90 50	245 115	45 10	Personnes ayant déménagé	51. 52.
210 50	15	25 20	45	130 15	35	Higrants (13)	53
85 65		10	.5	90	10	De la mêne division de recensement De la mêne province	55
65 15	15	1 :	40	20	25	D'une province différente	56. 57
	1	1	I	l	l	1	1

_							
		Moose Craak No. 33, RM	Moose Mountain No. 63, RM	Mount Plaesant No. 2, RM	North Portel, VL	0xbow, T	Raciprocity No. 32, RM
	Characteristics						
	Character Isties						
	00						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	370	540	340	140	960	380
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	65	95	. 40	5	135	70
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	150	250	150	25	405	155
4. 5.	- With secondary cartificate Trades certificate or diploma	30 5	35	30 5	50 5	105 15	60
6. 7.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16)	40	20 90 45	20 40	15 15	40 115 75	10 35
8. 9.	University(17) - Without degrae - With degree	50 5	10	35 25	15 10	75 60	40 10
	by sex and major field of study						
10.	Malas with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling services.	40	60	50	5	95	30
11.	services. Fine and applied arts.	:	5	:	5	10	:
13.	Humanities and related fields	:	:	5	:	10	:
15.	Commerce, manegement and business admin Agriculturel and biological	•	-	-		10	5
16.	sciences/technologies	20	5 5	25	:	5 -	15
18.	Engineering and applied sciance technologies and tredes	20	50	20	:	50	10
20.	Heelth professions, sciences and tach	:	1	:] :	5	:
22.	Famales with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreetional and counselling	40	65	45	25	125	45
23. 24.	services	10 5	15 5	10 5	5 5	35 5	· 10
25.	Humanities end related fields			5	:	10	
26. 27.	Social sciences end related fields Commerce, management and business admin	10	5 20	5	5	5 35	20
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering end applied sciences. Engineering end applied science	10	:	:	:	1	:
30.	technologies and trades	. 10	15	5 15	- 10	- 40	:
32.	Mathemetics end physical sciences	ı "	":	1 3	"	1 :	:
	by labour force activity	l					
34. 35. 36.	Males - 15 years and over	205 185 185	290 260 260	195 175 180	75 70 65	485 375 355	220 210 200
37. 38.	Unemployed		89.7	89.7	93.3	15 77.3	10 95.5
39. 40.	Married (excludes seperated)	96.3	92.5	100.0	100.0	79.3 4.0	92.6 4.8
41.	Fanalas - 15 years and over	165 70	260 150	145 105	65 30	475 280	160 105
43.	Enployed. Unemployed.	70	150	105	25 5	250 30	95 5
45. 46.	Participation rate	42.4 39.3	57.7 66.7	72.4 70.8	46.2 50.0	58.9 57.9	65.6 61.5
47.	8oth sexes - Participation rate	69.9	74.3	82.4	16.7 74.1	10.7 67.7	4.8 81.6
49. 50.	15-24 years 25 years and over	50.0 71.4	50.7 80.0	71.4 87.0	71.4 71,4	77.1 64.6	100.0 78.7
51. 52.	Married (excludes separated)	67.3	80.0	89.4	75.0 10.0	69.6 6.9	78.8 4.8
53. 54.	15-24 years. 25 yeers and over.	:	1		20.0 6.7	16.2 2.2	13.3

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

94-116

Radvers, T	Roche Percae,	Storthoaks, VL	Storthoeks No.	Stoughton, T	Tacumseh No.		Г
	VL		31, RM		65, RM	Caractéristiques	
							ļ,.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
775	105	115	395	535	380	(suite) Population totale de 15 ans et plus	١.
235	10	35	105	180	80	selon le plus haut niveau de scolarité attaint N'ayant pas atteint la 9e année (14)	١,
235	70	45	155	135	180	98-13e Bande - Sans cartificat d'études secondaires	3.
55 15	15	10	25	55	40	- Avec cartificat d'études secondaires. Certificat ou diplôme d'une école de métiars, Autres études non univarsitaires	4. 5.
30 110	5	20	30 50	30 60	5	seulement(15) - Sans cartificat	6. 7.
65 30	5	1	25 15	50 10	40 5	Études universiteires(17) - Sens grade - Avac grade	8. 9.
90	5	15	35	65	25	salon le sexe et le principal domaine d'études Honnes ayant terminé das études postsacondaires (18)	10.
:	:	:	5	1	:	Enseignemant, loisirs et orientation Seaux-erts et arts appliqués	11. 12.
10 5 5	1		10	5 5	5	Lettres, sciences humaines et disciplinas connexes Sciences sociales et disciplines connexes	13. 14.
5	-	5		10	5	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	16.
55 10	5	10	15	30	15	Génie at sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.	17.
-	:		5		:	Professions, sciences et techn, de le senté. Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	19. 20. 21.
105	5	5	40	50	45	Fammes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22.
10 20	:	5	5 5	10 15	10		23. 24.
5 - 25		:	10 - 15	:	5 15	connexas Sciences sociales et disciplines connexas	25. 26.
5	:	:				Sciencas et techniques agricolas et	27.
						lechniques et métiers du génie et des sciences appliquées	29. 30.
40	5	1	5	15 - -	15 - -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	31.
375 240	50	60 40	220 165	265 185	220		34.
235	30	35	160	185 175 15	200 190 10	Occupés	35 36.
64.0 65.5	80.0 77.8	66.7 100.0	75.0 78.6	69.8 72.2	90.9 92.3	Taux d'activité	38
2.1	12.5	12.5 55	3.0 180	8.1 265	5.0	Taux de chômage	39 40
165 160	10 10	15 15	90	100	160 100	faisant partie de la population active	41.
5	-	":	- 90	90 10	95	Occupées En chômege	43
45.5	20.0 10.0	27.3 42.9	50.0 50.0	37.7 40.5	62.5 60.0		45
3.0 51.3	47.6	47.8	62.5	10.0 53.8	78.9	Taux de chômage	47
65.0 50.4	50.0	28.6 47.1	59.1 65.5	87.5 51.0	84.6 77.4	15-24 ens	49
54.9	47.4	71.4	66.7	56.9	76.5	Marié (e) s (ne comprend pas les	50.
2.5	20.0	9.1	2.0 7.7	7.0	3.3	Taux de chômage	51 52
1.5	20.0	30.0	1.7	6.0	18.2		53 54

					Darker V	Opplements
	Moose Creak No. 33, RM	Moose Mountain No. 63, RM	Mount Plaasant No. 2, RM	North Portal, VL	D×bow. T	Reciprocity No. 32, RM
Cherecteristics						
POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
Total labour force 15 years and over	255	405	280	100	650	310
Not applicable (20)	-		- 1	5	15	5
by industry divisions (21) All industries (22)	255	405	280	95	640	. 305
Primary industries (Divisions A,B,C and D)	200		245	10	170	235 10
Construction industries (Division F) Trensportation, storage, communication and	5	25	-	5	10	•
(Divisions G and H)	10	5 40		15	35 170	10 5
finance, insurance and real estate industries (Divisions X and L)					20	
Government service industries (Division N)	10	10	10	30	30	
Other service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	35	90	25	35	205	45
by sex and occupation major groups (21)						
Melas - All occupations (22)	185	260	180	65	375	210
occupations	20	15	:	40		15
Decupations in madicine and hamith	-				5	-
Tachnological, social, religious, artistic					15	
Clerical and related occupations	:	5			5 40	10
Service occupations	150	190	185	;	10 125	155
Processing occupations					5	
Machining, product fabricating, assembling						
End repairing occupations (25)	10	20	1 :	5	40	5
Transport equipment operating occupations	5	5 5		5 5	5 10	5 20
Females - All occupations (22)	70	145	105	30	270	100
occupations	5	10 10	5	10	15 25	5 5
Tachnological, social, religious, artistic			10		10	5
Clerical and related occupations	20	35	15	20	70 25	25
Service occupations	5 25	70	5 65	:	50	20 30
		"			5	".
Machining, product fabricating, assembling		1				
and repairing occupations (25)	:	1. :	:	1 :	:	5
Transport equipment operating occupations Dther (26)	:		:	:	5	:
by sax and class of worker				-		
Males - All classes of worker (22) (27)	185 50 125	250 90 160	180 50 120	65 60 5	370 320 40	210 60 135
	70	150	105	30	270	95
Paid workers (28)	45 10	120 15	65	30	260 5	65 10
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded) Total labour force 15 years and over Not spolicable (20) by industry divisions (21) All industries (23) Construction industries (Division 1.5. and 1.5. Construction industries (Division 1.5. Construction industries (Division 1.5. (Divisions 1.5. (Divisions 1.5. (Divisions 1.5. (Divisions 1.5. (Divisions 2.5. (Divisions 3.5. POPULATION CHARACTERISTICS (concluded) Total labour force 15 years and over	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)	POPULATION CHARACTERISTICS	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded) Total labour force 15 years and ower	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded) Total labour force 15 years and over	

San annuals) and footpote (s) on follows at end of publication

Radvers, T	Roche Percee, VL	Storthoaks, VL	Storthoaks No. 31, RM	Stoughton, T	Tacumseh No. 65, RM		T
						Ceractéristiques	
							l
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	Ī
405	50	55	255	290	300	Population active totale de 15 ans at plus	I
•						Sans objet (20)	١
405 95	45	55 10	255 195	290 90	300 200	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	ĺ
5 40	5	1		15 15	10	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	
25 85	15	5 10	15 10	30 35	15	des communications et autres services publics (divisions G et HI	
20			5	30	10	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	
15	5		5	20	10	Industries des services gouvernementaux (division N)	
120	10	25	20	50	45	M, O, P, Q et Ri	
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
245	35	40	165	190	200	Honnes - Toutes les professions (22)	
45	5	5	:	10 10	20	personnel assimilé Enseignants et personnal assimilé	
5	-			-	-	Médecine et senté Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
15 10	5	:	:	5	:	assimilé(23)	
5 5	:	5	:	15 10	5 10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
60 5	1 -	20	135	60	140	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	
			-	10		transformation	
15 35	:	5 5	10	20	5 15	de produits (25) Travailleurs du bâtiment	
10 25	5 20	:	10 5	35 10	5 -	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
165	10	15	90	95	95	Fennes - Toutes les professions (22)	
10 5	:	- 5	10 15	10		personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	
25	5		-	10	5	Médecine et santé	
5 45 5	5	5	15	20	20	assimilé (23) Employés de bureau et travassimilés	
45 10		:	5 45	15 30	20	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
-			40	5	- 50	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de transformation.	
5						Usineurs, travailleurs spácialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
:	1 :		:	:		de produits (25) Traveilleurs du bâtiment	
5	:			:	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
240	35					scion le sexe et la catégorie de travailleurs Honnes - Toutes les catégories	
165	35 35	40 30	165 50	190 125	200 70	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)	
70 165	10	10	100	70	125	Travailleurs autonomes (29) Fenmes - Toutes les catégories	
165 145 20	10	15 15	95 50	95 95	100 45	de travailleuses (22) (27) Travailleuses rémunérées (28)	
20	1		1	-	10	Travailleuses autonomes (29)	

		Mod	ose Creek o. 33, RM		se Mountain o. 63, RM	Moun	t Pleasant . 2, RM	Nort	h Portal, VL		Oxbow, T	Re N	ciprocity o. 32, RM
	Characteristics												
No.								H		-		_	
	DWELLING CHARACTERISTICS	l											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	\$	145 6.6 34,288	\$	230 6.9 38,125	\$	150 7.3 31,020	s	65 6.2 40,448	s	480 6.3 49.048	\$	165 7.2 40.062
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8afora 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1988(11)		50 10 40 50		50 40 40 65 35		45 10 25 50 20		15 25 10 -		100 95 170 85 40		35 65 35 25 5
9.	Dwellings with central hasting (31) Total		130		175		135		70		475		155
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (32) Electricity (33) 011341 Other fuels (35)		10 25 90 25		25 65 75 65		25 85 55 10		55 15		440 30 15		35 40 85 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		145 0.5 15		230 0.5 5		150 0.5		70 0.5		485 0.4 35		160 0.4
17.	Average gross rent (monthly)	\$	227 5	\$:	\$	78	s	370 5	\$	257	\$	305
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		20		55		25		55		260		15
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	230	s	269 25	\$	372 15	\$	346 10	s	358 10	s	157
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	ı						1					
	by sex and income group			1		ŀ				1			
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Mains 15 years and over with Income.	3 3 2	195 5 5 15 45 15 30 15 10 45 25,602	\$ \$ \$	280 20 25 5 15 30 60 20 25 25 25 5 15,329 10,923	\$ 3 3	180 5 5 - 10 15 25 20 30 20 10 35 22,353 20,249		XXX	***	470 10 20 35 15 80 50 20 60 55 45 90 22,520 21,946 1,583	3 3	215 10 15 10 35 5 25 30 - 35 10 50 24.788 16.961 4 113
36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46.	Stendard error of average income. Feenlass 13 years and ower with income lunder 31,000 (38) 1,000 = 2,2989. 3,000 = 4,589. 7,000 = 9,598. 10,000 = 14,999. 10,000 = 14,999. 20,000 = 19,999. 20,000 = 20,999.		3, 181 115 10 25 25 30 5	3	2, 123 185 15 45 25 25 40 15 20	3	2,212 115 10 15 5 30 10			*	1,583 420 30 30 30 50 75 60 40 40	,	4,113 105 20 15 5 15 10 25
47. 48. 49. 50.	30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income Standard error of average income	s	5.628 4.863 961	\$ \$	6.443 5.366 770	\$ \$ \$	9,522 6,874 1,614			\$ \$	30 20 13,647 9,864 1,123	\$ \$	9,430 6,277 2,131

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

•	Redvers, T	Roche Percee,	Storthoeks, VL	Stortho	aks No.	Stou	ighton, T	Tec	cumseh No.		Г
		VL		31.	RM				65, RM	Caractéristiques	
•								_		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N°
	400 5.2 \$ 49,887	50 6.3 \$ 49,689	50 6.4 \$ 28,171	3	150 8.1 31,144	8	315 5.5 45,169	s	145 6.3 51,410	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement (30)	1. 2. 3.
	80 75 90 115 45	20 15 - 15	20 20 5 5 5		80 30 40 20		80 70 80 85 40		45 25 45 10	selon le période de construction Avant 1945. 1946 - 1980. 1981 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	400	45	55		130		305		115	Logaments evec chauffage cantral (31) Total	9.
	385 20 -	20 5 25	45 10 5		50 35 70 5		300 5 10		55 30 45 10	Logements selon le principal combustible utilizé pour le chauffage Gaz (37). Èlectricité (33). Huis (mezouti (34). Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
	400	50								CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	0.4 40 \$ 307	0.6 5 5	55 0.4 - \$ -	,	160 0.4 10 331	\$	315 0.4 20 351	\$	145 0.5 5 155	Mombre totel de ménegas privés. Nombre moyen de personnes per pièce. Ménages unifamilieux locetaires sens eutres personnes (36).	14. 15. 16.
	5	. 163		ľ	331	,	351	•	100	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménege(37) Ménages unifamíliaux propriétaires sans autres	17. 18.
	235 \$ 320	40 \$ 349	30 \$ 375	s	45 287 -	\$	165 360 15	\$	5 508	Personnes (35) Principal es dépenses moyennes de propriété Imensuel les) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	19. 20. 21.
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	
										selon le sexe et la tranche de ravenu	
	365 5 10 	****			205 20 15 5 25 10 15 25 20 15 10 50 25, 225 15, 768 4, 467	***	250 5 15 10 20 20 50 50 25 15 20 20 17, 104 14, 893 1, 438	***	210 30 15 15 15 20 25 10 20 5 10 10,785 8,416 1,997	\$ 1,00 - \$ 2,995 3,000 - 4,495 5,00 - 6,495 10,000 - 14,495 15,000 - 19,595 20,000 - 24,995 20,000 - 24,995 35,000 - 19,595 20,000 - 24,995 35,000 - 24,995	24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
	340 10 15 25 45 100 75 30 25			*	105 5 10 20 30 - 15		230 10 40 25 5 75 25 35 20		115 5 25 5 5 20 25 15		37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.
	15 \$ 11,620 \$ 8,528 \$ 1,016			3 3	10 12,713 7,635 2,197	\$ \$	9, 162 8, 162 831	\$ \$	9,707 8,687 1,271	35,000 et plus	48. 49.

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Moo	se Creek . 33. RM	Moos	e Mountain . 63, RM	Moun	t Pleasant . 2. RM	North Portal, VL		Oxbow, 1	Re	ciprocity 5. 32, RM
	Characteristics							:				
No.									L			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)											
10	Total		100_0%		100.0%		100.0%	XXX	1	100.02		100.0%
3.	Employment income Government transfer payments		77.6% 9.6% 12.9%		73.27 12.77 14.02		71.3% 6.5% 22.2%			74. 27 10. 42 15. 42		72.87 4.77 22.57
	Employment income (41)								1			
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(42)	\$	105 23,959 4,273	3	155 10.807 2.446	3 5	125 19.363 2.501		\$ \$	195 28,351 2,341	3	140 23.572 4.383
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43)	2	80 17,830 4,729	\$ \$	75 15,953 4,238	\$	50 10.755 3.243		3	170 14.266 1.904	3 3	45 11.492 5.867
	Fanales											
11. 12. 13	Horked full year, full time(42) Average employment income. Standard error of average employment income	\$	9,200 4,292	3 5	20 14. 225 1. 615	s s	30 8.098 1.389		\$	105 22.652 2.345	3	9.818 3.085
14.	Horked part year or part time (43)	2	4,273	3	105 4 106	s	50 7 057		5	170 9.660	3	7.752
15. 16.	Average employment income Standard error of average employment income		634	Š	640	Š	1.886		3	1,259	3	1,661
17.	Family income - All census families		140		200		130			335		130
18.	Under 35,000 8,5,000 - 8,9,999		5		20 10		15	1		10 10		5
20.	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999.		15 30		25 40		10 20			10		20 35
21.	15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999.		15		25		10			10		
23.	25.000 - 29.999		20		15		20	1	1	55 45		10
24. 25.	30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999.		10		10		10	1		20		5
26	40,000 - 49,999		5		25		15	1	1	35	l	15
27.	50.000 and over		35 36,989	3	20 23,299	١.	30 33,593	1	8	90 39,862	8	25 36 933
29.	Median income. Standard error of average income.	3	28,277	8	18.635	5	28,374		1 8	32,604	3 8	27,099
30.	Standard error of average income	3	4.958	8	2.871	3	3.488		3	2.896	8	6,791
	Incidence of low income (37)											
31.	All economic families	1	140		200 60		125 20	1	1	335 25		125 25
33.	Incidence of low income (44)	l	9.77		28.57		15.8%	1	1	7.8%		17.6%
34.	All unattached individuals	ı	20		40 25		30	1	1	170 55		50
36.	Incidence of low income (44)	ı	19.47		55.4%		13.7%	1	1	31.2%		14.87
37.	lotal population in private households		490		760		485			1,220		540
38.	Persons in low income family units		65 12.87		270 35.87		70 14.5%			160 13.27		120 22.37
40.	Household income - All private households		150		230		150		1	480		160
41.	Under \$5,000	1	5	1	25 30		5 15		1	30 45		10
43.	\$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999.	l	25	l	30	l	15	1	1	35		15
44. 45.	15.000 - 19.999 20.000 - 24.999	ı	30 15	1	45 20	l	15 10	1	1	55 15	1	35
46.	25 000 - 20 000	ı	20	l	15	ı	25		1	70		25
47. 48.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999	ı	10 20	l	15	ı	10	1	1	50 50	1	5 10
49.	40,000 - 49,999	ı	20 5	l	15 25	l	15	1	1	40		25
50	50,000 and over	l.	30	١.	20	١.	30	1	١.	90	١,	30 35 595
51. 52.	Average income	3	34,795 28,277	3	21.579 17,277	3	33.871 27.285	1	3	33.239 29.199	1 8	28,277
53.	Standard error of average income	3	4,359	s	2.571	1 8	3,701	1	3	2,344	8	5.356

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Re	dvers, 1	Roche Percee. Vi	Storthoaks, VL		thoaks No. 31, RM	s	toughton, 1	Ţ	ecumseh No. 65, RM		Γ
										Caractéristiques	
				L		L		L		ik .	N°
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU 1985 (fin)	
		-								selon la composition du revenu total (40)	
	58.97 18.57 22.57	***	IEX		100 0% 79.2% 8.2% 12.5%		100.01 58.37 20.17 21.67		100 07 68.22 10.72 21.27	lotal Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	1, 2, 3, 4,
										Revenu d'emploi (41)	
										selon le sexe et le travail en 1985 Hospes	
\$ \$	150 21,614 2,290			\$ 5	100 37,595 7,456	\$	85 18.642 2.518	\$	115 5,679 2,433	Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emplor Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$	105 12.557 1.830			5	5.732 1.873	\$	105 11,561 1,943	\$	12.654 2.777	partiel (43)	8. 9.
						1				Fennes	
\$	16,235 2,506			S S	45 19,505 4,100	\$	25 14,433 1,532	\$	15.798 3.172	Travaillé toute l'annee à plein temps(42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une pertie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	105 10,512 1,612			s s	30 4.437 2,115	\$	75 7.558 1.837	\$	8,354 1.650	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15 16.
	295				140	ŀ	185		135	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ 9 9	10 45 30 25 45 35 35 31,988 28,999 2,243			* * *	5 10 30 10 15 - 15 15 15 35 40,793 31,499 6,582	3 3 3	10 15 50 45 10 25 15 15 5 25,046 22,199 1,689	3 3 3	15 10 10 5 20 35 10 5 - 15 23, 857 25, 399 2, 439	Moran de 53,000 \$ 5,000 \$ 5,000 \$ 9,599. \$ 10,000 \$ 14,099. \$ 10,000 \$ 14,099. \$ 20,000 \$ 24,499. \$ 20,000 \$ 24,499. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 20,000 \$ 24,599. \$ 24,599	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
					140	ŀ				Fréquence des unités à faible revenu (37)	
	295 25 8.57 140 5 3.27 950				30 21.7x 45 10 27.12 510		190 10 5.07 115 10 9.8% 540		135 25 19: 62 15 15 59: 5% 485	Toutes les familles économiques à faile revenu. Fréquence des unites a faile revenu (44) Loutes les personnes seules. Personnes seules a faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu. Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unites famillales à	34. 35. 36. 37.
	95 9,9%				115 22 5%	1	50 7.5%		115 23.5%	faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(44)	38. 39.
	400				150		315		140	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
10 00 00	5 55 75 45 20 40 30 50 50 50 27,292 24,899 1,874	i		\$ \$	10 15 25 10 15 - 5 15 40 42,915 23,999 6,986	3 3 3	15 555 35 70 40 15 20 20 20 21, 417 19, 171 1, 496	20.00	20 20 15 10 15 35 10 10 10 2.55 22.958 23.449 2.656	Tolina 69 5000. 5 3,000 - 19,999. 10 00 - 19,999. 10 00 - 19,999. 20,000 - 24,999. 20,000 -	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

1. 2. 1 3. 4. 5.	Description POPULATION CHARACTERISTICS onto possibilities (including institutional residents)	92, RM		-			
1. 2. 1	otal population (including institutional residents)						
1. 2. 1	otal population (including institutional residents)						
1. 2. 1 3. 4.	otal population (including institutional residents)					CD/DR	
1. 2. 1 3. 4.	otal population (including institutional residents)						
2. 1 3. 4.		***		***			
3. 4. 5.	otal population (non-institutional) (1)	655 595	755 775	675 620	505 505	26,495 25,860	435 455
3. 4. 5.	by home immunos	292	""	620	505	25,860	.433
5.	Single responses	580 580	775 770	610 615	495 490	25,590 25,335	445 445
	Franch Non-official languages					75	1 1
6.	Kon-official languages Cree	5			10 5	180	
8.		5		-		20	
9.	Ukrainian		-	-	-	5	-
10.	Chinese			:	:	15	
11.	Chipewyan				1 :	140	
13.	Multiple responses	15		10	10	370	10
14.	oy official language English only	585	735	600	495	25,240	460
15.		-	-	-	1 ""	10	
16. 17.	Soth English and French. Neither English nor Franch	15	40	25	5	685 30	:
- 1	by athnic origin						
18.	Single origins	380	435	390	500	15,160	230
19.	8ritish (2)	290	255	310	5	6,935	105
20.	French (3)	25	55 60	10 25	5	925 3,310	85
22.	Ukrainian	25	00	10		525	10
23.	Aborininal neonlas	10	15		495	85	Ĭ .
24.	Aboriginal peoplas	10	15	10	-	1,590	
25.	Pol ish	15		15		535	5 25
26. 27.	Other single origins	25 210	35 335	15 235	5	1,240 10,805	230
28.	by citizenship	595	755	625	500	25,540	450
29.	Canadian citizenship(5)	393	15	023	5	420	135
- 1	by place of birth						
30. 31	Non-immigrant population (7)	565 445	725 640	595 515	500 490	24,150 21,925	420 350
32.	Immigrant population	25	45	30	430	1,810	350
33.	United States of America	5	15	5	5	670	15
34.	Other Americas (8)					10	
35.	United Kingdom. Other Europe (9)	10	25	5	-	320 640	10 15
36. 37.	Africe	15	10	15		40	15
38.	Asia			1 3		125	
39.	Other (10)		-	-		10	
40.	Total immigrant populationby period of immigration	30	45	35	-	1,810	35
41.	8efore 1946	30	15	20		965	15
42.	1946 - 1966		10	5	1 :	315	10
43.	1967 - 1977	:	20	5	5	270 150	5
45.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)		1	-	:	115	-
- 1	by age at immigration	I			1		ı
46.	0 - 4 years	15	10	. 5	5	555	.5
47. 48.	5 - 19 years	15	15 20	20 10	5	660 605	30 5
49.	Total population 5 years and over	570	725 -	570	440	23,865	435
50.	by mobility status Non-movers	445	490	310	155	15.310	300
51.	Movers	125	230	260	290	8,555	140
52.	Non-migrants (12)	40	70	105	200	4,310	110
53.	Minrants (13)	85	160	150	90	4,245	30
54.	. From same census division	10	45	40	5 80	1,165 2,050	25
55. 56.	From same province	40 30	95 20	85 25	10	2,050 785	25
57.	From outside Canada	. "		1 **	1 "	245	1 -

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

94-116

Caractéristiques	_	г						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	ı		Caylon, VL	Cembrie No. 6, RM	Caledonia No. 99, RM	8rokenshell No. 68, RM	8angough No. 40, RM	Bangough, T
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION	1	Cerectéristiques						
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION	ı							
Section Sect	N°							
376 395 395 590 425 426 426 427	ı	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
10 10 10 10 10 10 10 10	١.	Population totals (y cospris las passionneiras	105	425	520	195	505"	570
480 475 375 480 365 224 224 225 225 226	2	Population totala (sauf les pansionnaires						480
475 475 375 480 365 223 Angleis	١.	salon la langua par léa à la asison	240	365	490	375	475	480
1	4.	Angleis	235	365	490	-		
1	6.	Languas non officiellas				-		
1	8.	AllemandUkrainian					-	
A	10.	ChinoisChipewyen		- 1	-			-
400 475 325 400 335 240 Angels seilement 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	12.	Autras langues	5					
1	١.,	selon is langue officialis	240	355	490	365	475	480
370 220 275 260 240 100 220 275 260 240 100 220 275 260 240 100 275	15.	français seulament	-		-	10	:	
200 220 275 260 240 100 Dr	17.		-		-	5		-
10	18.	Orinines uniquer					220	
40 25 10 55 105 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	19.	8ritennique (2)	. 5	10	5	25	5	5
45 25 10 55 105 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	21.				-	- 10	30	
10	23.	Autochtones		105			25	45
105	25.	Polonais	5	-	:	45		
450 480 385 480 385 240 Cityopenetic caned in min by 1 28 465 480 385 480 385 380 210 75 5 15 10 10 22 75 5 15 10 10 22 75 5 15 10 10 22 75 75 75 75 75 75 75	27.	Originas multiples (4)	135	125	235	105	260	105
465 480 385 480 355 210 200 310 460 320 465 340 200 310 460 320 465 340 200 310 310 460 320 465 340 200 310 310 310 310 310 310 310 310 310 3	28.	Citovenneté canadienne (5)	240	. 365	490	380	480	
460 460 355 460 355 210 People at ion not imigrante (7) and 15 people at ion not imigrante (7) and 15 people at ion not imigrante (7) and 15 people at ion not imigrante (7) and 15 people at ion not imigrante (7) and 15 people at ion not imigrante (7) and 15 people at ion not imigrante (7) and 15 people at ion imigrante (7) and 15	29.	Citoyennaté autre que canadianne (6)	-		-			10
75	30.	Population non immigrante (7)	210					
1	32.	Population immigrante	25	10	10	15	5	75
20 5 15 5 10 10 10 25 25 26 26 26 26 27 27 28 28 28 28 28 28	33.	Autres Amériques (8)	12	-	-		-	-
1	35. 36.	Royaume-Uni						
75 5 15 10 10 25 Pegolation insignants totals. 40 10 10 25 Pegolation insignants totals. 40 110 - 5 5 5 10 20 110 110 110 110 110 110 110 110 1	37.	Afrique	:	:	-	- 1		
2	39.	Autres (10)						
1	40.	Population innigrante totala	25	10	10		- 1	
1		Avant 1946	20	10				
1983 1982 11 10 10 10 10 10 10 1	43.			-	- 1	-		
30 - 10 5 0 - 4 mis	45.	1983 - 1986(11)		-	-	-		-
10	46.	0 - 4 ans			5			
	47. 48.	5 - 19 ans			5			
200 355 270 320 225 105 Personnes régrent pes déménagé. 9,0 100 40 75 105 55 105 Personnes régrent pes déménagé. 5,1 101 5 5 5 5 105 105 105 105 102 5 5 5 5 5 5 5 103 104 105 105 105 105 105 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	49.	Population totale de 5 ans et plus	210	340	425	345	425	450
20 5 50 - 40 40 80-milg mist 172 - 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		Personnes n'ayant pas déménagé				270	385 40	130
5 15 10 10 - 20 De la mâme division de racensement. 34, 70 20 5 95 5 45 Oe la mâme province. 55, 25 - 5 - 10 - 0'une province différente, 55,	52.	Non-migrants (12)	40	40		50	5	20
25 - 5 - 10 - 0'une province différente 55.	54.	De la même division de racensement	20	- 1	10	10	15	5
oe l'extârieur du Canada	55. 56.	O'une province différente	45				-	
	57.	0e l'extérieur du Cenada	-		-	- 1	-	- 1

_							
		Maipola No. 92, RM	Wawkan No. 93, RM	Hawota, T	White Sear 70,	Division No. 2	Avonisa, VL
	Characteristics						
	Side de la Follo						
No.						CD/DR	
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	470	565	500	290	19,810	335
2.	by highest level of schooling Lass then Grade 9(14)	85	85	110	120	3,805	75
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	230	220	160	115	7,740	90
4	- With secondary certificate	15	40	40	5	1,975	25
5.	Trades certificate or diploma	15	1	15	5	375	10
6.	Other non-university aducation only(15) - Without certificate	25	50	35	15	950	45
7.	- With certificate (16)	60 25	65 70	65 30	20 10	2,655 1,545	45 25
9.	- Hith degree	10	40	40		760	10
	by sax and major field of study						
10.	Melas with postsacondary(18) qualifications Educational, racreational and counselling	30	65	70	20	2,100	40
11.	services	:	:	15	:	160 65	10
13.	Humanities and related fields		-	5		85	
14.	Social sciences and related fields		5 5		5	120 165	5
16.	Agricultural and biological sciences/tachnologies	l	25	5	5	215	
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	5	5		-	40	-
18.	technologies and trades	20	15 5	40	10	1,110	30
20.	Mathematics and physical sciences	:	1		:	30	:
22.	Famelas with postsecondary(18) qualifications.	65	85	80	10	2,590	35
23.	Educational, recreational and counselling services.	25	30	35		710	10
24.	Fine and applied arts		15	1	-	240	-
25. 26.	Humanities and ralated fields	1 :	5	5	1 :	95 55	5 5
27.	Commerce, management and business admin	15	10	25		695	5
28.	Agricultural and biological sciences/tachnologies	. :	1 :	:	1 :	65	1 :
30.	Engineering and applied science technologies and trades		1 .		5	20	i .
31.	Health professions, sciences and tech	25	20	10	5	675 30	5
32. 33.	Mathematics and physical sciences			-	-	1 3	-
34.	by labour force activity Malas - 15 years and over	230	310	210	140	10,030	175
35.	In the labour force.	210	260	180	80	7,920 7,550	110
36. 37.			265	10	20	365	
38. 39.	Participation rate	91.3 90.9	83.9 87.8	85.7 93.1	57.1 61.5	79.0 82.5	62.9 73.1
40.	Fanales - 15 years and over	235	255	5.6 290	25.0 145	4.6 9,780	160
42. 43.	In the labour force.	150	145 145	105	60 45	5,050 4,815	70 60
44.	Unemployed	5	56.9	36.2	10	235	10
45. 46.	Participation rate	57.6	63.4	44.8	50.0	56.2 4.7	44.0 14.3
47.	Unamployment rate	75.5	72.6	9.5 57.0	16.7 46.6	65.4	52.9
49. 50.	15-24 years		58.8 72.9	85.7 52.9	42.9 52.8	69.4 64.6	50.0 52.6
51.	Married lexcludes separated)	79.1	75.6	69.0	56.0	69.4	55.8
52. 53.	Unemployment rate	1.4	1	8.8 16.7	22.2 33.3	4.5 10.6	5.6 16.7
54.	25 years and over		-	4.4	10.5	3.1	3.3

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

8rokenshell Celedonie No. Cemb No. 58, RM 99, RM	Vι	Γ
	Cerectériatiques	
		*
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	Γ
295 365	145 Population totals de 15 ens et plus	١
55 50	selon la plus haut niveeu de scolerité atteint 20 N'ayent pes ettaint la 9a année (14)	2
115 165	9e-13e ennée - Sens certificet d'études 40 secondeires	3
30 25	- Avec certificat d'études secondaires Certificat ou diplôme d'une école de mêtlers. Autres études non universitaires	5
10 10 30 45	seulement (15) Sens certificet	6
35 70 15 -	10 - Avec certificet(16)	7 8 9
20 15	selon la saxe et le principel domains d'études Homnes eyant terminé des études postsecondaires (18)	10
: :	10 Enseignement, loisirs et orientetion	11 12
	- Connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce pestion et admin des affaires	13 14 15
5 10	Sciences et techniques agricoles et 5 biologiques. - Génie et sciences appliquées. - Techniques et métiers du génie et des	16 17
10 5	5 sciences appliquées	18 19
5	- Mathématiques et sciences physiques - Autres disciplines[19]. - Femmas ayent terminé des études	20 21
15 35	20 postsecondairas (18)	
	- Beaux-erts et erts eppliqués. Lettres, sciences humaines et disciplines - conneces	23 24 25
15 25	Sciences socieles et disciplines connexes 5 Commerce, gestion et edmin, des effaires	26 27
5 :	Sciences et techniques egricoles et biologiques	28 29
5 20	Techniques et mátiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé,	30 31
: :	- Mathématiques et sciences physiques - Autres disciplines(19)	32 33
145 180 125 175	selon l'ectivité 75 Homnas - 15 ans et plus	34
120 170	50 Uccupes	36. 37
86.2 97.2 95.0 100.0	73.3 Teux d'activité	38.
4.0 150 185	- Teux de chômege	40.
100 135 95 140	35 Faisent pertie de le population ective	42 43
5 66.7 73.0	- En chômage	44.
70.0 85.2 5.0 -	53.6 Mariées (ne comprend pes les séperées) - Taux de chômage	46.
77.6 86.3 76.9 75.0 77.8 86.9	52.1 Les deux sexes - Taux d'activité	48.
77.8 86.9 80.5 92.7	Marié (e) s (ne comprend pas les	
2.2	- Teux de chômege	52.
2.9	- 15-24 ans	53. 54

		Halpole No. 92, RM	Nawken No. 93, RM	Mawota, T	White Sear 70,	Division No. 2	Avonias, VL
	Characteristics		1				
No.						CO/OR	
	POPULATION CHARACTERISTICS				Y		
1.	Total labour force 15 years end over	355	410	290	135	12,965	175
2.	Not applicable (20)	-	-	10	15	105	
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	360 275	410 195	280 45	125 10	12,850 5,025	180 65
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division f) Transportation, storage, communication and	:	5	25	20	485 555	5
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	5 30	5 40	35 85	5 15	1,045 1,705	10 65
9.	industries (Divisions K and L)	20	5	5	5	365	5
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	· ·	40	-	25	470	5
11.	P, Q and R)	30	105	85	45	3, 195	25
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22)	1	265	180	75	7,875	110
13.	occupations. Teaching and related occupations	15	20 5 5	20 10 5	10	765 150 75	10 5
15.	Occupations in medicine and health		,				
16.	and related occupations (23)		5	5	5 5	205 190	:
17. 18.	Clarical and related occupations	5	5	20	:	435	15
19.	Service occupations	185	10 160	5 45	10	3,660	50
21.	Processing occupations	1		-		125	
	Machining, product fabricating, assembling	5	25	10	5	465	15
22.	and repairing occupations (25)		15	25	30	820 405	15
24.	Trensport aquipment operating occupations Other (26)	:	10	20	5 10	345	5
26.	Females - All occupations (22)	1	150	105	50	4,980	70
27.	occupations	10	20	5 15	5 5	230 320	5
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	15	25	10	5	705	
30.	Tachnological, social, raligious, artistic and related occupations (23)	5		10	5	130	-
31.	Clerical and related occupations	25	25 10	10 20	10	1,205	35
33.	Salas occupations	15	30	30	10	1,005	15 15
34. 35.	Primary occupations (24)		- 20			10	
	Machining product febricating assembling						
36. 37.	and repairing occupations (25)	1 :	1 :		10	30 15	
38. 39.	Transport aquipment operating occupations Other (26)		1	:	:	80 35	:
	by sax and class of worker	1					
40.	Melas - All classes of worker (22) (27)	35	260 135	180 125	75 70	7,875 4,740	110 55
42.	Self-employed (29)	150	120	55		2,990	55
43 44 45	Paid workers (28)	. 85	145 115 10	100 90 10	50 50	4,985 4,075 385	70 55 10

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Sangough	, т	8angough No. 40, RM	8rokenshall No. 58, RM	Caladonia No. 99, RM	Cambria No. 5,	Ceylon, VL		Γ
							Carectéristiques	l
			*					l
								N°
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
	180	250	225	310	240	90	Population active totale de 15 ans et plus	1.
	-			-			Sans objet (20)	2.
	180 35	245 150	225 125	310 140	240 165	85 20	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
	10	5	5	15	20	20	Industries manufecturières (division E) Industries de la construction (division F)	5.
		,		"			Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	
	20 45	30 25	15 15	25 30	5	25 5	publics (divisions G et Hl	7.
	-	-	15	20	5	5	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
	15	10	5	15		5	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
	50	35	45	55	25	30	Autres industries de services (divisions M. O. P. Q et R)	11.
							seion le sexe et les grands groupes de professions(21)	
	95	165	125	175	160	55	Honnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
	10	20 5	5 5	:	15	10	personnel assimilé	13.
	5	:	:			"	Médecine et santé	15.
							religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	18.
	:	5	20	5 15	:	:	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	17.
	35	10 115	75	115	110	10	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	19.
							Travailleurs des industries de transformation	21.
							Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
	10 25	5	20	10 20	5 20	5	de produits (25)	22.
	:	5	5	10	5	10	Personnel d'exploitation des transports Autres (25)	24. 25.
	80	80	100	140	80	30	Fermes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	26.
	10	10 5	10	10 - 30	5	5	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	27. 28.
	20		10	10	5		Professions technologiques, sociales,	29.
			.5	.:			religieuses, artistiques et personnel assimilé (231	30.
	10 20	10	30 15	45 10	15 10	. 10	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	32.
	10	15 30	5 20	5 30	10 25	10 5	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	33. 34.
		-	-				Travailleurs des industries de transformation	35.
							fabrication, le montage et la reparation de produits (25)	35.
	10	10	:		5	5	Travailleurs du bâtiment	37. 38. 39.
							selon le sexe et la catégorie de travaillaurs	39.
	100	170	125	175	150	55	Honnes - Toutes les catégories de travaillaurs (22) (27)	40.
	75 20	70 100	55 70	55 115	50 100	40 10	Travailleurs rémunérés (28) Travailleurs autonomes (29)	41. 42.
	80	80	100	140	80	30	Fennes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	43.
	65 10	45 10	75 15	120 5	50 5	20	Travailleuses rémunérées (28)	44.
		1	1	1	1	1		

_		_		_		_		T					
		Ka	Ipole No. 92, RM	Ke	kan No. 93. RM	١,	iawote, T	Whi	te Baar 70, R	Di	vision No. 2	Av	oniaa, Vl
	Cherecteristics												
No.		L				L					CD/DR		
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	\$	190 6.1 27,596	\$	240 6.2 47,918	\$	280 5.8 39,709	\$	120 5. 1	\$	9,655 6.2 51,397	\$	160 6.9 46,776
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		85 30 35 25 20		70 35 80 35 25		85 30 60 90 20		5 15 40 60		2,895 1,625 1,620 2,440 1,075		50 25 25 30 25
9.	Dwellings with central heating (31) Total		140		195		280		90		9,225		165
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		25 55 90 25		40 95 70 40		235 40 5		70 15 40		6,740 1,230 1,515 175		150 5 -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		190 0.5		240 0.5		280 0.4		120 0.8		9,650 0.4		160 0.4
16. 17. 18.	additional persons (36)	8	15 248 5	8	25 571 5	3	20 332 5	s	:	s	975 401 225	s	10 112
19.	Owner one-family households without additional parsons (36)		35		95		130				3,940		120
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	200	\$	245 10	\$	336 15	\$		\$	380 345	\$	456 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sex end income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Maies 15 years and over with incose. Under 51,000 152. \$ 1,000 - \$ 2,595. \$ 1,000 - \$ 2,595. \$ 1,000 - \$ 1,5	\$ \$	215 55 30 15 15 15 25 10 25 5 20 12.90 12.90 12.90 12.90 2.581	***	300 35 20 10 35 25 50 25 5 10 30 60 17, 205 13, 399 2, 110	****	210 5 5 10 10 10 40 40 30 10 5 45 24,662 16,824 3,362	545	115 5 30 10 15 25 10 20 - - - 8,773 7,249 1,350	***	9, 585 395 500 485 425 945 1, 295 985 895 700 1, 755 21, 748 18, 030	***	165 - 10 5 5 25 10 30 5 15 15 40 23,740 17,999 2,608
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Females 15 years and over with income. Under \$1.000-1591. \$1.000 - \$2.989. 3.000 - \$6.989. 3.000 - \$6.989. 7.000 - \$9.999. 10.000 - 14.989. 10.000 - 14.989. 25.000 - 25.989.		170 10 35 25 15 45 30		195 20 25 10 15 35 40 15		225 15 - 10 30 105 15 15		115 10 15 15 10 30 20 15		8,060 590 730 880 775 1,495 1,255 895 615 340		125 5 10 15 15 45 25
47. 48. 49. 50. 51.	30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	7,497 7,272 898	8 8 8	15 11,559 8,799 1,669	3 3 3	15 11,671 8,572 1,261	\$ \$	7,551 7,293 922	\$ \$	205 180 11,247 8,797 216	3 3	9,513 8,937 1,313

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Ben	gough, †	Ben	gough No. 40, RM		kenshell . 68, RM	Cale	donia No. 99, RM	Сеті	oria No. 6. RM	Ce	sylon, VL		Γ
												Caractér latiques	l,
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	t
s	235 5.8 26,284	\$	150 6.7 64,242	s	125 6.6 37.664	s	180 6.5 48,798	3	110 8,4 46,364	8	65 6.8 53,986	Nombre total de logamants privés occupés Kombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	l
	85 30 35 60 20		65 30 15 35 5		40 15 15 30 15		100 30 20 25 10		25 25 20 20 20		35 5 5 5	seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11)	
	235		120		120		170		100		65	Logaments avac chauffage central (31)	ı
	210 20 5		30 55 70		45 25 45 10		90 15 75		15 40 50 10		70 - - -	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉMAGE	ı
	240 0.4 25		150 0.5		125 0.5		180 0.4 20		115 0.4		65 0.5	Nombre total de nénages privés	l
\$	231	3	214	\$	191 5	2	191	8	165	2	277	personnes (36) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	1
	120		25		15		35		20	l	35	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété	
Б	204 10	\$	448 5	3	508	\$	426 5	8	675 10	5	436 15	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu	
3 3 3	210 5 20 5 10 50 50 15 20 15 15,633 11,678 1,603	***	160 25 10 - 15 20 25 5 15 10 5 25 17,509 13,166 4,684	\$ \$ \$ \$ \$	145 10 - 5 20 25 15 10 10 10 23 555 12,799 4,756	2 2 2	180 5 - 10 25 15 45 30 10 20 5 15 17, 613 14, 332 1, 904	*****	180 5 - 15 10 35 15 15 15 10 40 24,529 18,532 4,161		***	Menome de 15 ans et plus yeart un reventu. Moise as 51.001391 Moise as 51.001391 3.000 - 4.989. 5.000 - 8.599. 10.000 - 19.999. 10.000 - 19.999. 30.000 - 24.999. 30.000 - 24.999. 30.000 - 24.999. 30.000 - 24.999. 30.000 - 24.999. Revenu médiam. Freur type du revenu moyen.	
•	195 5 10 50 10 40 20 30 5 15 10		90 5 20 - 5 35 5 10 10		140 20 25 20 10 15 10 25 5		145 10 20 10 10 20 25 20 15 10	4	20 - 10' 20 10 10 - 10 - 10			Femmes do 15 ans it plus syent un revenu. **Noine de 3 1,000 131 \$ 1,000 - \$ 2,998 \$ 1,000 - \$ 4,958 \$ 1,000 - \$ 1,958 \$ 1,000 - \$ 1,958 \$ 1,000 - \$ 1,558 \$ 100 - \$ 1,558 \$ 15,000 - \$ 15,558 \$ 15,000 - \$	
\$ \$ \$	15	*	10,379 7,940	2 2	8,660 6,699 1,331	\$ 3	12 351	3 3 3	-			30,000 - 34,999	

Voir nota et ranvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Hal	pole No. 92. RM	Hax	wken No. 93. RM		Hawota, T	Иħ	ite Bear 70. R	Di	vision No. 2	Δv	onlea, VL
	Characteristics												
No.		L				L				L	CD/DR		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2 3. 4	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 70.7% 12.8% 15.5%	,	100.0% 74.07 12.87 13.27		100 07 73.57 14.82 11.72		100.0% 55.2% 44.8%		100.01 69.91 12.61 17.52		100.0% 66.3% 14.5% 19.3%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5	Males Worked full year, full time(42)	3	120 9.959 2.721	S	175 16.914 2.801	3	110 30,510 5,631	S	30 15.342 1.799	s	4.315 23,560 617	s	50 28.647 4.911
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43)	\$ \$	65 13.300 5.466	3	80 13.703 5.039	3	75 15,405 2,987	\$	45 4,708 1,793	\$	3,510 13,545 516	\$	65 20.162 3.122
11 12 13.	Females Worked full year, full time(42). Average employment income Standard error of average employment income	\$	35 8.787 1.721	3	50 13.350 3.378	3 3	40 23.572 4.420	\$	25 11,989 1,898	\$	1,655 17,692 454	\$	25 14.646 4.687
14. 15. 16.	Worked part year or part time (43). Average employment income. Standard error of average employment income	8	5.562 1.158	\$	100 6,940 1,143	\$ \$	75 5.317 1.199	3	30 3.123 1.386	\$	3,400 7,578 249	3	45 6.525 828
17.	Family Income - All census familias		175		215		160		95		7.020		135
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under 55.000 5 5.000 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	***	35 35 25 25 15 5 10 15 15 21,815 17,044 3,266	***	30 10 5 20 30 20 25 25 5 5 40 30,028 28,499 2,914	***	20 5 35 10 15 5 15 30 35,587 28,943 4,856	***	10 20 25 15 5 5 5 5 5 5 7 15.987 13.749 2,079	***	245 280 655 840 715 685 705 805 920 1,380 35,024 30,936	555	5 15 10 10 15 20 20 10 30 34,438 31,849 3,163
	Incidence of low income (37)												
31 32 33 34 35 36 37	All economic families. Low income aconomic families. Inclidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Inclidence of low income (44) Total population in private bouseholds.		170 50 30 12 20 10 38 62 590		210 45 20,22 65 30 46,37 755		170 20 12.0% 115 5 6.0%				7, 145 875 12, 31 2,835 745 26, 31 25, 740		140 10 5.77 25 - 455
38.	Persons in low income family units		205 34,72		175 22.72		70 11 02		:		3,910 15,2%		15 3.3%
40.	Household income - All private households		190		240		280		120		9,650		165
41-	Under \$5,000		45		35		· -		15		495		-
42 43. 44 45 46 47 48 49	\$ 5.000 - \$ 9.598 10.000 - 14.599 15.000 - 19.598 20.000 - 24.598 25.000 - 25.598 35.000 - 31.998 40.000 - 48.599 50.000 and over		15 40 25 15 10 5 10 15 20	,	20 15 15 30 15 20 25 5		85 10 35 20 20 15 20 40 35		30 25 20 10 5 5 5		1,055 1,105 1,135 905 865 870 690 1,025 1,510		15 30 15 10 15 20 20 15
51. 52. 53.	Average income. Median income Standard error of average income.	\$ \$	20.761 16.099 3.041	\$ \$	28,462 24,949 3,004	\$ \$	28.822 21.332 3.230	8 8 8	15.334 12.624 1.882	\$	30,516 25,839 497	\$ \$ \$	30.519 27.666 2.904

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

8en	ngough. T	Ber	ngough No. 40, RM	Brokenshell No. 68, RM	Ca	ledonia No. 99, RM	Cam	bria No. 6, RM	Devion, Vi		_
										Caractéristiques	N°
						-				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	_
	100.0% 52.4% 25.7% 22.0%		100.0% 80.9% 12.9% 6.2%	100.0° 86.7° 9.2° 4.1°	1	100.02 76.82 9.57 13.77		100.0%, 67.2% 9.67 23.2%	XXX	Transforts gouvernementaux	1. 2. 3. 4
\$ \$	55 20.362 2.407	3 5	110 17, 194 6, 157	50 \$ 19.095 \$ 4.150	3 5	90 17.135 2.729	\$	80 17,947 2,858		Revenu moyen d'emploi	5. 8. 7.
3	50 9.844 4,341	3	40 11,737 8,186	\$ 11,137 \$ 2,047	3	14.403 3,289	3	75 17.322 7.698		Revenu moyen d'emplo	8. 9. 10.
3	55 17,277 3,075	3	30 14,278 3,598	35 \$ 18,510 \$ 1,274	3 3	30 18,407 1,478	3 2	25 17,437 3,479		Revenu moyen d'emploi	11: 12: 13:
3 \$	9.225 2.433	\$	9.252 2.371	3 4.650 \$ 1.151	3	95 8.410 1,703	3	45 6.211 1.062		Revenu moyen d'emploi	15.
	155		115	110		140		105		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$		****	20 10 10 20 5 10 - 20 25,547 20,730 6,993	5 5 5 10 10 10 10 25 20 20 20 \$ 41.090 \$ 5.749 \$ 5.939	3 3 3	20 15 20 15 10 10 5 30 15 29,243 27,199 2,791	3 8 5	5 10 15 15 15 15 2 39,862 33,249 6,549		\$ 5.000 - \$ 5.000	24
	160		120	105		140		115		Fréquence des unités à faible revenu (37)	
	25 18.37 70 10 14.02 475		40 33.47 40 5 11.07 475	10 9-67 30 10 39-57 375		25 19.3% 30 10 26.3% 490		5 5.12 365		Fréquence des unités à faible revenu (44)	32.
	80 17.37		160 33.9%	40 9.72		115 23.5%		10 2 9%		Personnes dans les unités familiales à faible revenu	88.
	235		150	125		175		115		Revenu des ménages - Tous les ménages privés 4	10.
* * * * *	16.532	\$ \$ \$	20,440	\$ 15 5 15 5 16 15 5 10 30 15 15 35,137 \$ 35,137 \$ 28,799 \$ 5,273	54 54 54	5 15 30 20 5 10 15 40 15 27,375 24,555 2,409	***	5 10 10 10 15 15 15 - 40 42,359 33,399 5,419		\$ 5,000 - \$ 9,999 4 10,000 - 14,999 4	13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 10.

ı		Colgate, Vi	Creelman, Vi	Cymri No: 36, RM	Elmsthorpe No. 100, RM	Fillmore, VL	Fillmore No. 96, RM
	Characteristics		i				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS				l		
1.	Total population (including institutional residents)	45	165	575	440	350	450
2.	Total population (non-institutional) (1)	111	140	590	445	340	480
	by home language						
3. 4.	Single responses English		140 145	585 585	440 430	335 330	480 480
5.	French		1 :	1	15	;	:
6. 7.	Non-official languages Crae			-		:	-
8.	German. Ukrainian.				1 :	:	
10.	Chinese				-	5	
11.	Ch innwyan	l	1	1 :	15	:	:
12. 13.	Other languages	l		5	5	5	-
14	by official language English only	ļ	140	575	430	340	475
15.	French only	i					:
16. 17.	Soth English and French	l		15	5 10	5	5
	by ethnic origin	İ	100	295	260	250	270
18.	Single origins. 8ritish (2) French (3)	!	80	50	90	85	180
20.	French (3)	ĺ	.:	10	5 65	55	5 35
21.	German		20	115	5	20	10
23.	Ukrainian		:			5 15	25
24. 25.	Scand Inavian		5	95	10	5	20
26.	Other single origins. Multiple origins (4)		40	20 300	80 190	60 95	205
	by citizenship						475
28. 29.	Canadian citizenship(5)		140	585	430 20	325 15	1/5
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)		140	570	410	275	470
31.	8 orn in province of residence	l	130	525	370	250	435
32.	Immigrant population	i	1 :	20 15	40	70	1 "
34.	United States of America. Other Americas (8)	1	-	1 -			
35. 36.	United Kingdom		1 :	1 :	5	10 25	3
37.	Mirica	Į		-	1 2		
38. 39.	Asia Other (10)	l	1 :	1 :	20	15	
40.	Total immigrant population	l		20	40	70	10
			1	1		40	10
41.	8efore 1946		1 :	25	10	10	1 "
43.			1 :	1	10	20	1 :
44.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	1	:		10	1 :	1
						1	-
46	by age at immigration 0 - 4 years	l		10	10	10	10
47.	5 - 19 years			10	30	35 25	
48.	20 years and over		135	530	420	335	460
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1	105	395	360	270	33
50. 51.	Non-movers Movers	1	30	135	60	70	12
52.	Non-migrants (12)		5	75 60	15 45	25 45	31
53. 54.	Migrants (13) From same census division	1	25	10	-	5	3
55.	From same province		. 20	35		20	31
	From different province From outside Canada	- 1	1.1	1 20	15	1 20	1 '

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Goodwater, VL	Griffin No. 66, RM	Halbrite, VL	Happy Vallay No. 10, RM	Hardy, VL		l
	i					Cerectér i sti ques	
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
						Population totale (y compris les pensionnaires	l
55	40	540	135	280	25	d'institution)	1
55	45	585	160	270	XXX	d'institution) (1)	²
55 60	40	570 570	160	270		selon la langue pariée à la saison Réponses uniquas] 3
-	45	3/0	160	270		Angleis. Français. Langues non officialles.	1 5
:	:					Cri	7
:			:			Allemand	8
:		:		1 :		Chinois Chipawyan	10
0 1	:	10	:			Autres langues Réponses multiples	12
		,				salon la langua officielle	Ι"
55	40	575	160	270		Anglais seulement	14
:	1	10				Français saulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	15 16 17
45	30	400	70	150		selon l'origine athnique	١.,
20	<u>"</u>	240	30	95		Origines uniques. 8ritannique (2). Français (3)	19
	10	30	15	30		Allemand	20
	5 5	15 30		:		Ukrainien. Autochtonas	22 23
30	5	15 45	25	25		Scandinave	24 25
15	10	15 185	- 90	125		Autres origines uniques. Originas multiples (4)	26 27
						salon la citovanneté	
55	40	575 5	160	270		Citoyennaté canadienne (5)	28 29
55	35	555	150	270		selon le liau da naissance Population non immigranta (7)	30
50	35 5	505 30	145	260		Née dans la province de résidence	31 32
	5	15	5	:		États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)	33 34
-	:	15				Royaune-Uni	35
	:	"				Afrique	137
- :	:	:				Asie	38
-	5	25	10			Population innigrante totale	
	5	20	5	-		seion la période d'innigration Avant 1946	41
	:	5	:			1946 - 1966	42 43
:	:	:	:	:		1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	44 45
						selon l'âge à l'insigration	
:	5	10 5	10	:		0 - 4 ans. 5 - 19 ans.	46 47
		15				20 ans et plus	48
55	40	545	145	250		Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49
55 10	45	360 185	80 60	225 35		Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	50. 51
10	:	- 60 115	5 50	20		Non-migrants (12)	52
5.		30	40			De la nême division de recensement	53 54
5	:	55 30	15	10		De la même province	56
- 1		-		-		De l'extérieur du Canada	

_							
		Colgate, VL	Cresiman, VL	Cymri No. 36, RM	Elmsthorpe No. 100, RM	Fillmore, VL	Fillmore No. 96, RM
	Characteristics						
	undracter ratios						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	XXX	120	415	330	300	380
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)		25	45	50	95	60
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		50	155	145	105	170
4.	- With secondary certificate		10	75	35	25	45
5.	Trades certificate or diploma		5	10	20		15
6.	Other non-university aducation only(15) - Hithout certificate		5	40 45	5 25	10 35	20 55
8.	- Nith certificate (16)	ł	5	40	40	5	20
9.	- Hith degree.		10	10	10	25	. 5
10	by sex and major field of study Males with postsecondary(18) qualifications		10	50	40	30	4.0
11.	Educational, recreational and counselling				, ,,	30	"
12.	Fine and applied arts			-	100		-
13.	Humanities and related fields Social sciences and related fields		:	10	5 5	10	
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	ŀ	-	"	1	-	-
16.	sciences/technologies	1		10	5		15
18	Engineering and applied science technologies and trades.		10	30	25	10	25
19.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	l	"	5			l ":
21.	All other (19)	l	1	1		1 :	
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counsalling	ĺ	10	40	35	30	55
23.	services. Fine and applied arts.		10	15 5	15	10 5	10 10
25.	Humanities and related fields		5		5		
26.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	1	:	10	10	:	;
28.	Agricultural and biological sciences/technologies						5
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	i	-	-	-	1 .	-
30	technologies and trades			10	:	15	20
32.	Mathematics and physical sciences		:	":		5	
	by labour force activity						
34. 35.	Males - 15 years and over		60 40	210 195	185 175	120 65	220 185
36.	Employed	1	40	185	175	65	190
38.	Unemployed. Participation rate		66.7	92.9	94.6	54.2	84.1
39. 40.	Married (excludes separated)		66.7	100.0	91.7	50.0	93.3
41.	Fenales - 15 years and over	l	60	200	140	175	165
42.	In the labour force	1	15	120	75	55	95
43.	Employed. Unemployed.	I	15	110	75	55	95
45.	Participation rate	I	25.0	60.0	53.6	31.4	57.6
46:	Married (excludes separated) Unemployment rate	1 .	28.6	62.5 4.2	56.0	33.3	55.6
48.	Both sexes - Participation rate	l	45.8	75.9	75.8	40.0	74.0
49. 50.	15-24 years. 25 years and over.		52.4	52.9 80.3	81.8 74.5	40.0 40.0	70.6 76.3
51.	Married (excludes separated)		42.9	78.8	75.5	43.9	76.8
52. 53.	Unemployment rate	1	1 :	3.2	1 :	1 :] :
54.	25 years and over	1	1 -	1.9	1 -		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

### CARACTERISTIQUES (Sau'te) ### CARACTERISTICUES (Sau'te)	
40 30 445 115 240 211 211 Population notates de selon in plus heart of the selon of	ectéristiques
(uuite) (uu	
Section Sect	DE LA POPULATION
1	e 15 ens et plus
10 10 10 10 10 10 10 10	nivesu de scolerité etteint nt le 9e année (14)
1	condeiresec cetudes
5 6 75 75 75 75 75 75 75	condaires
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	ns certificetec certificet(16)
10	ires (17) - Sens grade
	principel domeine d'études iné des études 18)
Commerces	oisirs at orientation rts appliquéses humaines et disciplines
Solemon at 150	es et disciplines connexes on et admin. des affaires
20 25 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	hniques agricoles et
The company of the	étiers du génie et des quées
5 - 50 - 25 portseconde free () 5	t sciences physiques nes (19)
	iné des études 18)
Comment Comm	oisirs et orientation rts appliquéses humaines et disciplines
Selection Sele	es et disciplines connexes
Techniques et al. Techniques et al.	hniques egricoles et
- 15 - 5 Professions, 20 Profe	es eppliquéesétiers du génie et des
Bayes discipling Bayes B	iences et techn, de le santé. t sciences physiques
15 20 240 70 130 Homes - 15 na. et et 15 10 205 55 125 125 125 125 125 125 125 125 125	nes (19)
10 0 0 50 115 115 115 115 115 115 115 11	t plus de la populetion active
100.0 50.0 85.4 12.5 86.2 Inox d'est ivi 4.6 100.0 50.0 85.4 12.5 100.0	
- 4.9 - 4.0 Taux de chômage et 20 - 50 - 50 - 50 - 50 - 50 - 50 - 50 -	mprend pas les séparés)
15 - 120 25 50 Faisant partie of 15 - 100 25 50 Gaisant partie of 15 - 100 20 45 Decoples	t plus
15 5 5 En chômage 50.0 - 50.0 50.0 47.5 Taux d'activité. 50.0 - 58.3 56.7 50.0 Mariées (ne co	de la population active
50.0 - 58.3 56.7 50.0 Merides (ne col	
	omprend pas les séparées)
66.7 33.3 73.9 66.7 74.5 Les deux sexes - Tr	leux d'ectivité
66.7 33.3 75.4 66.7 80.6 25 ans et plus	
60.0 16.7 76.6 84.6 73.5 Marië (e) s (ne separe (e) s)	comprend pas les
- 7.7 6.3 5.7 Taux de chômage.	

	Cherecteristics	Colgete, VL	Creelman, VL	Cymri No. 36, RM	Elmsthorps No. 100, RM	Fillmore, VL	Fillmore No. 96, RM
No.	Lineracteristics						
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years end over	. 111	55	315	250	120	280
2.	Not applicable (20)		-	5			
3. 4. 5. 6.	by industry divisions[21] All industries [22] Primary industries [Divisions A.B.C and DI. Manufacturing industries (Division E). Construction industries (Division F). Irensportation, storage, communication and other utility industries		55 20 -	305 205 10 10	250 190 10	120 30 -	280 190 15
7. 8. 9.	(Divisions G and H) Trade industries (Divisions and J) finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		15	25 15	10	5 20 -	5 15
10.	Government service industries (Division N)		10	20			10
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)		15	30	35	65	45
	by sex end occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)		40	195	175	65	190
13.	occupations. Teaching and related occupations.		5	20	10	5 15	20
15.	Occupations in medicine and health		-	- 20	-	1 1	
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				5	5	-
17.	Clerical and related occupations	1	:	5	1 :	:	10 15
19.	Service occupations. Primary occupations (24)		20	115	140	30	125
21.	Processing occupations				5	-	5
22.	Machining, product fabricating, essembling and repairing occupations (25)	1	10	15		5	5
23.	Construction trades occupations	ł	",	15	5	:	5
24. 25.	Transport aquipment operating occupations Other (26)		5	15	:	-	5
26.	Femeles - All occupetions (22)	ł	15	110	75	55	95
27.	occupations. Teaching and related occupations.			5		5	:
29.	Occupations in medicine and health			15	5	20	25
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		5	-			5
31.	Clerical and related occupations		1	50	20	5	20
33. 34.	Service occupations		10	5 25	15 30	25	15 30
35.	Processing occupations				-		
35.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)						
37.	Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations	ľ	1 :	1 :	1 :	:	1 :
39.	Other (26)		:	5	-	1	
	by sex end class of worker	1		1			9
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	1	20 20	195 100 95	175 35 120	65 40 25	185 70 105
43. 44. 45.	Feneles - All classes of worker (22) (27)	l .	15 15	. 110 80	75 50	60 50 10	95 60 20

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Gladmar, VL	Goodwater, VL	Griffin No. 66, RM	Halbrita, VL	Happy Vallay No. 10, RM	Hardy, VL	
						Caractéristiquas
						·
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
30	10	330	80	180	***	Population active totale de 15 ans at plus
-	-	10		5		Sans objet(20)
30	10	315	80	175		salon (as divisions d'industrias(21) Toutes las industries(22)
15	5	180 10	5 -	110		Industries primeires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)
		5	5	5		Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'antreposage,
5	:	20 20	35 15	10 30		das communications et autres services publics (divisions G et H)
-		10				Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
5		15	5	10		Industries des services gouvernementeux (division N)
10	5	50	10	10		Autres industries de services (divisions M. D. P. Q et R)
						selon le saxe et les grands groupes de professions(21)
15	10	205	55 '	. 125		Hommas - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et
- :	:	10	5	5		personnel assimilé Enseignants at personnel assimilé
-						Médecine et santé Professions tachnologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
- 1	:	:	:	5		essimilé (23). Employés de bureau et trav. essimilés
:	:	5 10	5 5	10		Travailleurs spécialisés dans la vente Travaillaurs spécialisés dans les services
10	5	145		90		Travaillaurs du sacteur primaira (24) Travailleurs des industries de
-						transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la
:	:	15 10	5 5	- 5		fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
5	5	5	25	5 10		Personnal d'exploitation des transports Autres (26)
15	-	115	25	50		Faunes - Toutes les professions (22)
5	:	:	5	5 5		Directeurs, gérants, edministrateurs at personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
:		15	-	:		Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,
						religiauses, artistiques et personnel assimilé(23)
5	1	30 10	15	5 5 5		Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vante
5		20 30		15		Travailleurs specialises dans la vante
-	-					trensformation
_						fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
:		5	1	1		Travailleurs du bâtiment
						Autres (26)
15	10	200	55	125		
5	5	70 125	55	50 75		de travaillaurs (22) (27)
15		115	25	50		Fannas - Toutes les catégories de travaillausas (22) (27)
15	-:	60 20	25	35		Travailleuses rémunérées (28)

l		Colgete, VL	Cre	elman, VL	Cymr	i No. 36. RM	Elm	thorpe No. 00, RM	Fil	Imore, VL	Fi	limore No. 96, RM
	Characteristics											
ю.	***								- A			
	DWELLING CHARACTERISTICS .											
	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling(30)	XXX	5	65 6.0 28,338	5	170 6.9 120,332	s	140 6.7 11,302	\$	150 5.6 31,864	s	15 7. 50,32
	by period of construction 8efore 1946			20 15 5 25		50 5 45 55 25		55 35 15 25 10		60 25 30 25 5		4 3 2 3 1
	Dwellings with centrel heeting(31) Totel			60		170		125		145		1-
	Dwellings by principel heeting fuel Gas (32) Electricity (33) 011(34) Other fuels (35)			50 5 10 5		55 10 100 10		30 35 70		135 15		
,	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS Total number of private households			70		170		145		145		1
	Average number of persons per room. Tenent one-family households without additional persons (18). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (137)		s	0.3	3	0.5 10 100	s	0.5	8	0.4 15 187	\$	2
	Owner one-femily households without edditional persons (36)			30		40		20		80		
	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		3	177	3	523 10	3	416 5	s	217 10	3	3
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (38)	l	-									
	by axx and income group Males 1 Syeers and over with income Under 51.000 (39) 5.000 5.2980 5.000 6.8980 1.000 9.8980 1.000 19.9980 1.000 19.9980 2.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980 3.000 19.9980			XXX	N) 5% 5%	210 10 5 20 10 40 30 10 25 5 5 22,518 17,249 2,801	***	180 5 15 20 15 15 15 10 20 10 30 30 19,566 19,199 2,144	***	115 10 - 5 15 15 10 25 15 5 15 16,681 12,285	\$ 4 5	14,0 11,8 1,9
	Famelia 15 years and over with income income income 51,000 195 S 1,000 - \$ 2,988 S 1,000 - \$ 2,988 S 1,000 - \$ 6,988 S 1,000 - \$ 6,988 S 1,000 - \$ 6,988 S 1,000 - 15,988 S 1,000 - 15,988 S 1,000 - 15,988 S 1,000 - 15,988 S 1,000 - 28,988 S 1,000 S 1,					135 25 25 30 15 20 20 5		100 15 25 - 15 25 5 -		160 25 25 15 10 30 20 5 5		1
8. 9. 0.	35,000 and over. Average income. Madian income. Stendard error of everage income.				3 3	6,189 4,713 1,043	5 5	6,328 6,399 1,121	\$ \$	9,496 6,749 1,502	5 5	7,7 7,3 1,0

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

94-116

GII	adner, VL	Goodwe	ter, VL	Griffin No.	He	ibrite, VL	На	appy Valley	Herdy, VL		Т
				66, RM			'	io. 10, RM		Cerectéristiques	
_					1		T			CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	ľ
8	30 5.5 15,086	s	15 5.9 13,192	175 6.5 \$ 34,458	s	50 5.5 32,431	\$	105 6.5 3,908	111	Nombre total de logementa privés occupés	
	20 5 - - 5		15	95 5 35 25 15		35 5 5		20 10 35 30 10		seion la périoda de construction Avent 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	
	30		15	150		45		80		Logaments avac chauffage central (31) Totel	l
	5 15 5		10	45 50 75 10		45 - 10		20 30 50		Logerants selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Électricité (33). Ruile (mazouti (34). Autres combustibles (35).	
										CARACTÉRISTIQUES OU MÉNAGE	l
	30 0.3	s	0.5	175 0.5 5 260	5	45 0.6 5 100	s	105 0.4 15 373		Nombre totel de némages privés. Nombre noyan de personnes per pièce. Ménages unifemiliaux locataires sans autres personnes (36) Loyer brut noyen (mensuel)	
	15		15					5		Loyer brut >= 30% du revenu du ménege (37)	
	160	\$	155	\$ 268 5	\$	30 311 10	\$	15 372 10		personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principeles dépenses de propriété >> 30% du revenu du ménage (37)	
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	
	xxx		***	215 15 15 25 5 20 45 30 30 15 5 5 12,749 \$ 12,749		XXX	****	130 10 10 5 5 30 35 - - - 5 25 17, 769 9,999 3,789		To in a 6 \$1.000 (39) 5.1000 \$2.959 5.000 \$9.999 7.000 \$9.999 10.0000 16.999 20.000 24.999 25.000 29.999 25.000 29.999 25.000 29.999 26.000 29.999 26.000 29.999 26.000 29.999	
				135 10 30 15 			5 5 5	65 5 15 5 10 10 5 5 5 11,800 7,777 2,729		Femes de 15 ans et jus eyent un revenu. 5 1,000 - \$ 2,9993 5 ,000 - \$ 3,999 5 ,000 - \$ 6,999 5 ,000 - \$ 6,999 1 ,000 - \$ 9,999 1 ,000 - \$ 9,999 1 ,000 - \$ 9,999 2 ,000 - 2 9,999 2 ,000 - 2 9,999 2 ,000 - 2 9,999 2 ,000 - 2 9,999 2 ,000 - 2 9,999 2 ,000 - 2 9,999 3 ,000 - 3 1,999 2 ,000 - 2 9,999 3 ,000 - 3 1,999 3 ,000 - 3 1,999 8 yearn moyen Revenu moyen	

		Coigate, VL	Creelman, VL	Cymr	i No. 36.	Elmsthorpe No. 100, RM	Fillmore, VL	Fillmore No. 96, RM
				1				
	Characteristics							
No.				-				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							
	by composition of total income (40)							•
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	XXX	xxx		100.01 84.67 8 47 6.97	100 0% 77.1% 7.5% 15.4%	100.01 48.71 26.11 25.31	100 0% 67.67 12.9% 19.5%
	Employment income (41)		9	ļ				
	by sex and work activity in 1985							
	Males				125	95	30	100
5 6 7	Norked full year, full time (42)			3	26, 198 4, 209	\$ 19.550 \$ 3.349	\$ 23.550 \$ 5.992	\$ 9,995 \$ 2,509
8. 9. 10.	Norked part year or part time1431 Average employment income Standard error of average employment income			3	65 11.461 1.767	\$ 15.059 \$ 3.618	30 \$ 5,517 \$ 1,195	\$ 10.644 \$ 2.612
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time[42]			\$ \$	10 1.430 685	s -	20 3 15,193 3 4,153	\$ 12.707 \$ 2,397
14. 15. 16.	Morked part year or part time(43)			S S	80 6.813 1.125	5 6,183 \$ 1,095	\$ 7,917 \$ 1,801	\$ 6,089 \$ 866
17.	Family income - All census families				170	120	100	145
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Uner 55.000 5 5.000 1			\$ 5	5 15 25 20 15 20 10 5 30 31,834 26,999 3,330	5 15 20 15 - 20 15 - 15 20 3 30,767 3 26,849 3 4,004	5 5 15 20 15 - 15 10 10 10 8 26.674 5 23.599 5 2,922	15 15 25 20 5 10 5 15 15 3 24,839 \$ 16,999 \$ 4,515
	Incidence of low income (37)			1				
31 32 33 34. 35 36. 37	All economic femilies. Low income economic families Incidence of low income(44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(44) Incidence of low income(44) Incidence of low income(44)				170 30 16 87 10 10 100.0% 590	130 35 25.27 10 10 100.07 440	50	140 45 34.7% 20 - - 475
38. 39.	Persons in low income family units				115 19.6%	140 30.97	60 17.5%	175 36.6%
40.	Household income - All private households				170	140	145	150
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Union: \$5,000 15,099 15,000 1,00			3	10 20 20 20 15 15 15 10 30 25 31, 415	15 15 20 15 - 20 15 - 15 - 30 30 3 30.138	10 35 20 20 15 5 15 10 15 22,768	20 15 30 25 15 15 15 10 5 8 20,982
51. 52. 53.	Average income. Nedian income. Standard error of average income.			3 3	26.555 3.274	\$ 26,649 \$ 3,808	\$ 15.892 \$ 2.520	\$ 15,863 \$ 3,700

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Gladmar, VL	Goodwater, VL	Griffin No. 66, RM	Halbrite, VL	Happy Valley No. 10, RM	Hardy, VL	Caractéristiques	
							١,
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	Γ
						selon la composition du revenu total (40)	ı
111	111	100 02 53.27 20.17 26.77	XXX	100.07 74.67 9.67 15.87	111	lotal. Revenu d'emploi. Iransferts gouvernementaux. Autres revenus,	
						Revenu d'emploi (41)	ı
						selon le sexe et le travail en 1985	ı
		95 \$ 9,604 \$ 2,661		80 \$ 13.879 \$ 4.403		Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	
		\$ 9.239 \$ 2.057		\$ 17.007 \$ 4,820		partiel(43). Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	١,
		\$ 8.497 \$ 3.254		15 \$ 16.765 \$ 6,393		Fennes Travaillé toute l'année à plein tempr (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	,
		90 \$ 6.095 \$ 945		20 \$ 3.161 \$ 603		Travaillé une partie de l'année ou à temps partiell43: Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
		145		80		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensenent	١,
		10 20 20 15 10 25 15 - 20 20 \$ 29,054 \$ 29,054		5 25 20 - - 5 - 20 5 - 20 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5		No ins de 25,000 \$ 5,000 - \$ 5,959 15,000 - 19,599 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 30,000 - 34,999 31,000 - 34,999 31,000 - 34,999 35,000 - 35,959 50,000 et plus Sevent royers	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
		\$ 4,089		\$ 16,599 \$ 6,763		Erreur type du revenu moyen	3
						Fréquence des unités à faible revenu (37)	
		150 50 33.27 45 15 37.22 575		80 20 24 37 25 5 33 47 270		familles économiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu (44) Fréquence das unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privès.	3333333
		185 31-87		75 28 47		Personnes dans les unités familiales à faible revenu	3
	ļ	180		100			3
		30		15		Moins de 35.000	4
		25 20 25 10	-	5 25 20 -		15,000 - 18,999 15,000 - 18,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	4444
		15 5 15 20 8 23,718		5 5 25 8 30,849		35,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus	4445
		\$ 17.562 \$ 3.558		\$ 17.181 \$ 6.237		Revenu median	5

Total population residents. Total population	ones.	800 845 845 845 	35 XIX	80 80 80 	410 465 465 465 	210 235 225 5 5 5 7 10 230 230 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	
POPULATION OF Total population of Total popula	ion (including institutional ion (non-institutional)() geg const. iii (inguiga) iii (ingu	845 845 845 		50 60 60 - - - - - - - - - - - - - - - -	465 465 	235 225 220 5 - - 10 230 - - 175 5	
POPULATION OF Total population of Total popula	ion (including institutional ion (non-institutional)() geg const. iii (inguiga) iii (ingu	845 845 845 		50 60 60 - - - - - - - - - - - - - - - -	465 465 	235 225 220 5 - - 10 230 - - 175 5	
Total population residents. Total population	ion (including institutional ion (non-institutional)() geg const. iii (inguiga) iii (ingu	845 845 845 		50 60 60 - - - - - - - - - - - - - - - -	465 465 	235 225 220 5 - - 10 230 - - 175 5	
rasidanta). Total popular by hose langhad single rasidanta finglish. finglish. finglish. finglish. finglish. finglish. finglish. finglish. finglish. finglish. finglish. Mitiple rasidanta by official in Edglish. finglish. fi	ion (non-institutional) (1)	845 845 845 		50 60 60 - - - - - - - - - - - - - - - -	465 465 	235 225 220 5 - - 10 230 - - 175 5	
Total populati by home landud single ranges in ferench Single ranges in ferench Non-offic German Ukrainit hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting range hitting	ion (non-institutiones) (1)	845 845 845 		50 60 60 - - - - - - - - - - - - - - - -	465 465 	235 225 220 5 - - 10 230 - - 175 5	
by hose landbudgers of the control o	eponoses in legges in man man man man man man man man man ma	845 645 	-	60 60 - - - - - - - - - - - - - - - - -	465 465 	225 220 	
Single raison and the second s	ones.	645 		65	480 	220 - 5 - 5 5 10 230 - 5 - 7 175 90	
Frenchtzie Frenchtzie	me			65	460 - 5 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	5 5 10 230 5 5 175 90	
Frenchtzie Frenchtzie	me	540 		65	460 - 5 145 145	230 5 7 10 230 5 7	
Creaming Control of the Control of t	on	540 		65		230 5 7 10 230 5 7	
Ukraini Chinese Chines	an an an an an an an an an an an an an a	540 		65	460 - - 5 - 285 145	230 5 5	
Chinase Chinae	en	5 5 - 365 160 10		65	460 - 5 - 285 145	230 - 5 - 175	
Chipmyn Miller Chipmyn Miller Chipmyn Miller Chipmyn C	en angueges. sponses naguege y	5 5 - 365 160 10		65	480 5 - 285 145	230 - 5 - 175	
by official it. English officers of the section of	engumge y. h and french.	5 5 - 365 160 10		65	480 - 5 - 285 145 5	230 - 5 - 175	
by official it. English officers of the section of	engumge y. h and french.	365 160 10		55	285 145 5	- 5 - 175 90	
English onliferach only good her lost length of the frame	yhand Franch	365 160 10		55	285 145 5	- 5 - 175 90	
Franch only Sonh English Sonh English Not have Leg No stantion or Single or ig Sing	h and Franch. I ish nor Franch. gin gins.	365 160 10		55	285 145 5	175 90	
Sonh English Naither Engl by athnic or is Single or ig Sritish 12 Gramma. Ukrain in Sond In Sond In So	in and Franch.	365 160 10 90		55	285 145 5	175 90	
by sthell or it is a single of its in	gin yins	160 10 90			145	90	
Single or ig British 12 French (3) Ukrain ian Aborigina Scandinav Polish Multiple or by citizanshi Canadian ci Citizanshi Won-immigra Born in pulminted 5% Other Am United 5% Other 140 Other (10) Total immigra Dother (10)	ins	160 10 90			145	90	
German. Ukrainian Aborigina Seandinav Polish. Other and Other and Other and Citizenship by place of b Non-ismigra Ismigrant p Ismigrant p Ismigrant and United Si Other Am United Si Other Tam United Si Oth		10 90		15	5		
German. Ukrainian Aborigina Scandinav Polish. Other of the Scandinav Polish. Other of the Scandinav Polish. Other of the Scandinav Polish. Other of the Scandinav United Sc		90					
Ukrainian Aborigina Scandinav Polish Other sin Muttiple of Canadian oi titzanshi Canadian oi titzanshi by place of b Non-ismigra Born inp Umigrant p United Si Other Am United Si Other Am United Si Other Am United Si Other India Total imigraby pariod of Before 1944		15	1		20	50	l .
Other sin Multiple or by citizenshi Cenedien of Citizenship by place of b Kon-izmigra Sorn inp Junied Sorn inp Junied Other Ama United X Other Eur Africa. Asia. Other (10)				5	-	10	ł
Other sin Multiple or by citizenshi Cenadian ci Citizenship by place of b Non-immigra Sorn inp Junited S Other Ama United X Other Eur Africa. Asia. Other (10)	si peoples	10		35	75	5	l
Other sin Multiple or by citizenshi Cenadian ci Citizenship by place of b Non-immigra Sorn inp Junited S Other Ama United X Other Eur Africa. Asia. Other (10)	al peoples			1 "	5		1
by citizanshi Canadian ci Citizanship by place of b Non-izmigra Sorn inp Junited St Other Ama United St Other Lu Africa Asia Other (10)	ngle origins	75 280		5	40 180	5 60	
Cenedian of Citizenship by place of b Non-ismigra Born in p Ismigrant p United Xi Other Exu. Africa Asia Other 1101 Total imaigra by pariod of 8efore 1944		l		1			l .
Non-immigrae Sorn in p Immigraet p United St Other Ama United Mi Othar Eur Africa Asia Other (10) Total innigra by pariod of 8efore 1944	itizenship (5)	645		65	465	230 5	
Non-immigrae Sorn in p Immigraet p United St Other Ama United Mi Othar Eur Africa Asia Other (10) Total innigra by pariod of 8efore 1944	birth	l					İ
Immigrant p United St Other Ame United St Other Eur Africe Asie Other (10) Total immigra	ant population(7)	540 595	ł	45 45	450 440	225 215	1
United St Other Ame United Ki Other Eur Africa Asia Other (10) Total immigra by pariod of Sefore 1944	province of residence	585		15	15	5	1
United Ki Other Eur Africa Asia Other (10) Total immigra by pariod of Sefore 1944	tates of Americaaricas (8)		1	10	10	1 :	1
Other Eur Africa Asia Other (10) Total immigra by pariod of Sefore 1946	aricas (81	1 :	l	5	1 :	1 :	1
Africa Asia Other (10) Total innigra by pariod of 8efore 1948	ingdonrope (9)	5	1			10	
Other (10) Total immigrately pariod of 8efore 1946		:	1	1 :	1 :	1 :	1
Total innigra by pariod of Sefore 1948	 L		i	1 :	1 :	1	1
by period of Sefore 1946				20	10	5	
8efore 1948	ant population					1	
	6	5	1	15	10	5	1
1967 - 197	7	1 :		5	1 5	1 :	1
1978 - 1985	2	1 -				-	1
1983 - 1981	6 (11)				-	1 -	
by age at im	migration	١.		15			
. 0 - 4 year:	\$ If \$	5	1	1 "	10	10	1
20 years a	ind over			10	1 2	1 -	
. Total popula	stion 5 years and over	565		60	. 405	205	1
by mobility : Non-movers	status	440	1	45	270	130	
Movers		130	1	15	135	80	1
Non-mior		95	1	15	85 50	35 45	1
. Migrants From s	ants (12)	35	-	1 ;	30	10	1
From s	: (13)	1	1	1 .	25	20	1
. From d	: (13) :eme census division	35	1		1 -	5	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

	Minton, VL	Milestone, T	Midale, T	McTaggart, VL	Macoun, VL	Lomond No. 37,
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pansionnaires						
d'institution)	145	625	545	125	180	475
d'institution] (1)	195	550	575	80	195	490
selon la langue paride à la maison						
Réponses un iques	195 190	555 555	545 545	85 80	195 190	485 490
Français Langues non officielles	1	: !	:		:	:
Cři	:		:			:
Allenand. Ukrainien.		: 1	-	-		- 1
Chinois Chipawyan	:	: 1	:	:		:
Autres langues					:	:
Réponses multiples		- 1	30	-		-
selon la langue officialle Anglais seulement	180	545	555	85	190	475
Français seulement		- 1		1 1		
Français seulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français	10	10	15 5	:		15
Origines unique Origines uniques	80 15	310 170	360 95	35 15	70 55	300 220
Français (3)	35	15	5			5
Allenand	35	55	125	20	10	50
Autochtones		15		-	5	
Scandinave.	5	30 15	105	:		10
Autres origines uniques. Origines multiples (4)	110	10 245	25 210	- 50	120	185
	110	245	210	30	120	103
selon la citoyennaté Citoyenneté canadienne(5)	190	545	550	80	190	490
Citoyenneté autre que canadienna (6)	-	5	25	-		
selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	170	530	500	80	185	485
	155	465	445	60	140	465
Population immigrante États-Unis d'Amérique. Autres Amériques(8)	25 20	25 15	75 25	:	10	5 5
Autres Amériques (8) Royaume-Uni	5	- 10	25		10	- 1
Autres Europes (9)	-		25		5	- 1
Afrique	:	:				:
Autres (10)		-		-	-	-
Population innigrante totale	20	25	75	-	10	5
	25	25	40		10	5
selon la période d'immigration Avant 1946. 1946 - 1956. 1967 - 1977.	**		. 5		5	
			25	1		- :
1983 - 1986 (11)	-	-	-		-	-
seion l'âge à l'immigration	_					
0 - 4 ans	5 20	15 5	20 40		10	5
20 ans et plus	*:	5	10	- 1		-
Population totale de 5 ans et plus	145	535	540	70	185	445
selon la mobilité Personnes n'ayant pas demenage	75	365	265	40	125	405
Personnes ayant demenage	70 30	175 80	280 85	35 25	60 30	35 25
Non-migrants (12)	40	95	190	10	30	10
Oe la même division de recensement De la même province	5	10 70	25 100	5	25	15
	20	10	70		25	: 1

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_							
		Key West No. 70, RM	Khedive, VL	Leke Alma, VL	Leke Alma No. 8, RM	Lang, VL	Lauriar No. 38, RM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	435	111	60	325	185	345
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	85		30	55	65	50
3.	Gredes 9-13 - Without secondary certificate	180		15	185	50	190
4. 5.	- With secondary certificate Tredes certificate or diploma	45 10		5	25	25	45
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	20			15	10	25
7. 8.	- Hith cartificata (15) University (17) - Nithout dagree	50 40		10	20 20	30 5	25 10
9.	- With degree	5				5	10
10.	by sex end mejor field of study Malas with postsacondary(18) qualifications	45			10	15	25
11	Educationel, recreational and counselling services.						. ".
12.	Fine end applied erts						
13.	Humenities end reletad fields	:				:	
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological			-	10		
16.	sciences/technologies	5		:	5	:	5
18.	Engineering and appliad science technologies end tredes	35				15	20
19.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	1		:	1 :	1	":
21.	Ail other (19)			-	-		
22.	Femeles with postsecondery(18) qualifications. Educational, recreational and counselling			15	25	25	10
23. 24.	services	15 5		5 -	5	10	:
25.	Humanities end releted fields	1 :			5	:	
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	10		5	1 :	5	5 5
28. 29.	Agriculturel end biologicel sciences/technologies Engineering and applied sciences	:		:	:	:	:
30. 31.	Engineering end applied science technologies end trades	10		:	- 5	10	5
32.	Mathematics end physical sciences	"		:			
34.	by labour force activity Meles - 15 yeers end over	250		45	180	90	195
35.	In the labour force.	240 245		35 30	165 160	55 50	185 185
37.	ligent loved			77.8	5 91.7	61.1	94.9
39.	Participation rate. Merried (excludes separeted)	93.9		100.0	100.0	83.3	100.0
41.	females - 15 years and over	185		20	140	95	155
42.	In the labour force	90 90		10 10	80 80	45 45	115 110
44	Unemployed	48.6		50.0	57.1	47.4	74.2
46.	Married (excludes separated) Unemployment rete.	54.5		100.0	62.5	61.5	77.3 4.3
48.	Both sexes - Participation rate	77.0 81.3		75.0	75.4 71.4	51.4 66.7	87.0 76.5
50.	25 years and over	74.6		69.2	78.0	48.6	88.5
51. 52.	Married (excludes separated)	76.9		71.4 11.1	79.2 2.0	69.2	88.4 1.7
53. 54.	15-24 years	:	1	11.1	10.0	1	7.7

See note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication.

I	, v	Minton, VL	Milastone, T	Midale, T	McTaggart, Vl	Macoun, VL	Lomond No. 37,
l	Caractáristiquas						
Į,							
Ī	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
l	Population totale de 15 ans at plus	120	450	480	60	140	305
l	selon le plus haut niveau de scolerité attaint N'ayant pes attaint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	35	90	130	20	35	30
١	secondaires	40	190	135	30	55	95
l	secondaires	10 5	15 15	30 5	-	20	50 5
ı	- Sans certificat	15	25 80	40 65	10	25	10 70
l	Études universitaires(17) - Sans grada - Avac grade	- 10 5	30 15	40 25	:	5	20 10
l	selon le saxe et le principal domaine d'études Homnes ayant terminé des études						
ı	postsacondairas (18)	15	60 10	40	-	20	40
ľ	Enseignement, loisirs et orientation	:	10	5 -	-	5	:
ľ	Sciences sociales at disciplines connaxes Commerce, gestion et admin. das affairas Sciences et techniques agricoles et	10	10 5	5	:	5	:
ľ	biologiques	5	•	-	-	-	-
ŀ	sciences appliquées	:	35	20		10	20 5 5
ĺ	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	:			-		: 1
	postsecondaires (18)	15	65	95	10	10	60
2 2 2	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués. Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	5 .	10 15	30 10	-	5	15 10 5
	Sciences sociales et disciplines connaxes Commerce, gastion et admin. des affaires Sciancas et techniques agricoles et	5	20	5 15	5	:	5 20
2	biologiques	:	:	10	:	:	5
3	Techniques et métiars du gênie at des sciences appliquées Professions, sciences et tachn, de la santé,		- 15	25	5	10	10
1 3	Mathématiques et sciances physiques		5	5	-	1	Ξ.
,	selon l'activité Hommes - 15 ans at plus	65	220	230	30	75	165
3	Faisant partie de la population active Occupés. En chômage	40 40	155 130 25	160 150 10	. 20 25	55 55	145 145
1 3	Taux d'activité. Mariès (ne comprend pas les sáparés)	61.5 70.0	70.5 74.2	69.6 70.0	66.7 75.0	73.3 77.8	87.9 95.7
14	Taux de chônage	60	16. 1 235	5.3 250	35	65	140
4	Faisant partie de la population active Occupées	15 15	95 85 10	95 70 20	20 15 5	20 20	85 85
4	En chômage	25.0 18.2	40.4 43.3	38.0 37.9	57. 1 50. 0	30.8 33.3	60.7 60.9
4	Taux de chônage. Les deux sexes - Taux d'activité	47.8	10.5 53.3	21.1 52.1	25.0 69.2	53.6	73.8
4	15-24 ans	52.4	58.3 52.5	75.0 48.1	50.0 60.0	60.0 50.0	63.6 76.0
15	Mariéle)s (ne comprend pas les séparéle)s)	45.0	59.0 14.3	55.9 12.0	62.5 11.1	55.6	78.3
13	Taux de chônage 15-24 ans. 25 ans et plus.		28.6 9.5	8.3 13.2	16.7	-	-

Voir nota et ranvoi (s) sur l'ancart à la fin de la publication.

94-116

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_							
		Key Hest No. 70, RM	Khedive, VL	Lake Alma, VL	Lake Alma No. 8, RM	Lang, VL	Laurier No. 38, RM
	Cherecteristics				w		00, 111
	Character 1st 1Cs						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	330	XXX	50	245	95	300
2.	Not applicable (20)						5
3.	by industry divisions (21) All industrias (22)	335		45	245	95	295
4. 5.	Primary industries (Divisions A, 8, C and D) Manufacturing industries (Division E)	235 5		35	185	30	175 10
6.	Construction industries (Olvision F) Transportation, storage, communication and other utility industries			-		5	10
7.	(Divisions G and H)	15 35		:	20 25	15 5	5 45
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	10					5
10.	Government service industries (Division N)	5		5	10	15	5
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	25		5	. 10	30	45
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Meles - All occupations (22)	240		35	165	50	185
13.	Managerial, administrative and related occupations	:		:	10	:	20
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	:		:	- :	-	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)						
17.	Clerical and related occupations	10	l .	:	- 5	5	10 5
19. 20.	Service occupations. Primary occupations (24)	195		35	135	25	130
21.	Processing occupations	10			-		
22-	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	10			5		5
23.	Construction trades occupations Transport aquipment operating occupations	15		5	10	10	10
25.	Other (26)			-	5	5	5
26.	Famales - All occupations(22)	l		10	80	45	110
27. 28. 29.	occupations. Tasching and related occupations. Occupations in medicine and health.	10		5	5	20	5 - 10
. 3.		'			, ,	0	"
30. 31.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	30			5	5	5 15
32. 33.	Sales occupations	10			10	5 5	10 20
34.	Primary occupations (24)	35			40	5	45
35.	Processing occupations						
36. 37.	and repairing occupations (25)	:		:	:	:	:
38.	Transport equipment operating occupations Other (26)	:		:	10	:	5
	by sex and class of worker						
40.	Halas - All classes of worker (22) (27)	245 70		40	165	50	185
41.	Paid workers (28)	150		10 30	45 115	30 20	85 95
43 - 44 -	Famales - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)			10 15	80 50	45 35	110 60
45.	Self-employed(29)	5		"	5	"-	25

See note(s) and footnots(s) on foldout at end of publication

	Minton, VL	Milestone, T	Midale, T	McTaggart, VL	Macoun, VL	Lomond No. 37, RM
Caractéristiques						
ARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION fin)				0		
opulation active totale de 15 ans et plus	55	250	250	40	70	230
Sans objet (20)		15			•	
sion les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	55	235	250	45	75	225
Industries primaires (divisions A.B.C et : Industries manufacturières (division E)	10 5	60 10	100	- 5	30 10	160
Industries de la construction (division F. Industries du transport, de l'entreposage	10	30	5	15	5	5
des communications et autres services publics (divisions G et H)	5 10	5	20	10	5	5
Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances e	10	30				
des agences immobilières (div. K et [] Industries des services gouvernementaux (division N)	15	15	5			
Autres industries de services (divisions M. O. P. Q et R)	-	80	110	10	20	45
elon le sexe et les grands groupes de professions (21)				0		
Homnes - Toutes les professions (22)	40	145	160	25	55	145
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	15	35	10 15	:	10	5
Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	:		12	-		5
religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)			20		5	
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	:	:	5	:	:	:
Travailleurs spécialisés dans les services Travaillaurs du secteur primaire (24)	15	5 55	10 70	5	5 20	110
Travailleurs des industries de transformation		5			-	
Usineurs, travailleurs spécialisés dans fabrication, le montage et la réparation						
de produits (25). Travailleurs du bâtiment.	5 10	25	5 15	5	10	10 5
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	:	5	10 5	5 -	5	5
Femmes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	15	85	95	15	20	85
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	5	15	15	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		5
Médecine et santé		5	5	5		15
religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	-	5				5
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	5	35	20	10	5	10
Travailleurs spécialisés dans les service: Travailleurs du secteur primaire (24)	:	15	40		5	10 30
Travailleurs des industries de transformation.			-	-		-
Usineurs, travailleurs spécialisés dans fabrication, le montage et la réparation		.				_ [
de produits (25) Travailleurs du bâtiment	:	5	5		5	- : :
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	-	- 1	5	5		-
lon le sexe et la catégorie de travailleurs Honnes - Toutes les catégories						
de travailleurs (22) (27)	40 30	145 90	160 140	25 25	55 40	145 35
Travailleurs autonomes (29)	15	55	20	-	15	95
de travailleuses (22) (27). Travailleuses rémunérées (28)	15 10	90 80	90 75	20 20	20 15	85 55

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

_		Key	Hest No. 70, RM	Khedive, Vi		Leke	Alma, VL		Alma No. 8, RM		Lang, VL	Leu	rier No. 38, RM
	Cherecteristics												
No.					_								
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling[30]	3	190 6.9 23.347	X.		\$	50 4.7 20,218	s	125 6.4 42.074	s	95 5.8 35,789	s	165 6.4 82.647
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction &afore 1946		45 40 20 55 30				5 15 10 15		50 10 15 40 10		35 25 5 20 10		65 35 10 40 15
9.	Dwellings with centrel hesting(31) Total		190				20		110		85		135
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (32). Electricity (32). 01134 . Other fuels (35).		85 35 65	_			30 15 10		20 35 65		95 - - -		45 20 95 5
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS							ĺ					
14. 15.	Total number of private households		190 0.5		Ì		50 0.3		125 0.6		95 0.4		165 0.5
16. 17. 18.	edditionel persons (36) Average gross rent (monthly) Gross rent >= 30% of household income (37)	s	417			\$	286	\$	4 17 5	\$	15 257	\$	15 193
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	l	45		-		10		30	l	50		45
20. 21.	Averaga major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	3	466 15			\$	205	\$	268	\$	277	5	319
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	ĺ		ļ									
	Total income (38)	1			1								
	by sex and income group	l									***		185
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33.	Nates 15 years and over with incose. Under 51,000 - 3 2.595. \$ 1,000 - 3 2.595. \$ 2,000 - 3 2.595. \$ 3,000 - 3 2.595. \$ 3,000 - 3,095. \$ 3,000 - 18,995. \$ 3,000 - 18,995. \$ 3,000 - 18,995. \$ 3,000 - 18,995. \$ 30,000 - 24,995. \$ 30,000 - 24,995. \$ 30,000 - 24,995.		240 15 30 25 15 10 35 25 15 10 5				***		160 5 10 15 - 10 20 15 30 5 5 5 25, 265		***		15 10 25 5 5 15 20 35 10 - 25 25 17,718
34. 35. 36.	Average income. Medien income Stenderd error of average income.		19, 157 12, 799 2, 350					\$	22,416 2,971			3	15,166 2,341
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Femina 15 years and over with income. Locar 51,000 = \$2,988 \$1,000 = \$2,988 \$3,000 = 6,989 \$5,000 = 6,989 \$10,000 = 14,989 \$10,000 = 14,989 \$25,000 = 22,888 \$30,000 = 22,888		140 20 5 10 35 25 30						100 15 10 10 15 15 15 20				115 25 - 5 15 35 5
47. 48. 49. 50. 51.	35,000 and over	2	7, 167 6, 666 780					\$ \$	5 8,785 6,399 1,695			\$ \$	10 11,346 7,845 2,369

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

Macoum. VI
Caractéristiques Caractéristi
Caractéristiques Caractérist
Caractéristiques Caractérist
CARACTÉRISTIQUES DU LOGMENT
CARACTÉRISTIQUES DU LOGAMENT
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
Caractéristiques CARACTÉRISTIQUES DU LOCEMENT 55 Montre total de logemente privas occupée. Montre noyal de judes par logement. 10 series par l
CARACTERISTIQUES DU LOCEMENT 5 Montre total de logements privas occupés. 5, 9 Noter total de logements privas occupés. 5, 9 Noter total de logements privas occupés. 5, 9 Noter total de logement privas occupés. 5, 9 Noter total de logement (30). 6 Noter la privación de logement (30). 7 Note la privación de logement (30). 7 Note la privación de logement (30). 7 Note la privación de logement (30). 7 Note la privación de logement (30). 7 Note la privación de logement (30). 7 Note la privación de logement (30). 7 Note la privación de logement (30). 7 Note la privación de logement (30). 7 Note la privación de logement (30). 7 Note la privación de logement (30). 7 Note la privación (30). 7 N
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupée Veleur mychane de logement (1998) se lan la párioda de construction down 1546, 1560, 1572, 1591 1591 1572, 1591 1572, 1591 1572, 1591 1572, 1591 1572, 1591 1572, 1591 1572, 1591 1581 1572, 1591 1581 1586(11) Logements asion le principal combustible util las pour le chauffage des 120, 1591 1691 1691 1691 1691 1691 1691 1691

Voir note et ranvoi(s) sur l'ancart à la fin de la publication.

		Key Hest No. 70, RM	Khedive, VL	Lake Alma, VL	Lake Alma No. 8, RM	Lang, Vi	Laurier No. 38, RM
	Characteristics						
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(40)				l 1		
1 2 3 4	Total	100.0% 73.0% 8.9% 18.1%	xxx	XXX	100.07 82.32 5.37 12.42	XXX	100.02 78.12 7.52 14.42
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5 6 7	Males Morked full year, full time(42)	135 \$ 18,918 \$ 3,393			95 \$ 27.721 \$ 3,881		65 \$ 11,141 \$ 2,551
8 9 10	Norked part year or part time(43)	85 \$ 9,262 \$ 2,491			\$ 15.286 \$ 3.863		\$ 14,866 \$ 3,507
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)	35 \$ 8,983 \$ 1,150	e)		25 \$ 9,904 \$ 2,151		\$ 7,908 \$ -
14 15 16	Morked part year or part time(43)	3 6.216			\$ 5,303 \$ 990		\$ 9,717 \$ 2,273
17,	Family income - All census families	160			130		120
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Uners 15, 000. 5 , 5 , 000 - 2 , 9 , 99 9 10, 000 - 14, 595 9 10, 000 - 14, 595 9 10, 000 - 14, 595 9 10, 000 - 24, 595 9 10,	10 20 25 25 30 5 5 15 25 30,58 \$ 25,189 \$ 3,225			10 20 20 10 5 15 15 3 3 3 3 3 3 3 1,199 3 4,158		10
31	Incidence of low income (37)	160			125		115
32. 33. 34. 35.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals incidence of low income (44)	35 23, 47 40 10 27, 82			7.32 -		15 16.41 40 15 41.71
37. 38. 39.	Total population in private households Persons in low income family units	840 200 31-07			465 45 9.8%		505 130 25.6
40.	Household income - All private households				125		160
41 42 43 44 45 46 47 48 49	Under \$5,000 - \$ 0,599. \$ 5,000 - \$ 0,599. 10,000 - 14,599. 10,000 - 14,599. 10,000 - 24,599. 30,000 - 24,599. 30,000 - 34,599. 40,000 - 48,599. 40,000 - 48,599.	20 5 25 25 30 30 5 5 15			10 20 15 10 10 15 15 25		20 20 10 55 10 10 - 5 15 3 3 3 3 3
51. 52. 53.	Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ 27.779 \$ 20.885 \$ 2.937			3 37.856 3 32.874 \$ 4.110		\$ 28.366 \$ 19.175 \$ 3.994

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Lonond No	o. 37,	Macoun, VI	McTaggart, VL	Midale, T	Milestone, 1	Minton, VL		Γ
							,	Caractéristiques	N.
۰								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
		100.02 73.12 6.72 20.22	xxx	xxx	100.07 68.77 14.67 16.77	100.07 57.2% 13.6% 29.2%	XXX	selon la composition du revenu total (40) Total. Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus. Revenu d'emploi (41)	1. 2. 3. 4.
								selon le sexe et le travail en 1985 Honnes	
		95 9.272 9.080			\$ 32,874 \$ 6.896	\$ 24.285 \$ 2.771	-	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emploï Travaille une partie de l'année ou à temps	5 6 7
		. 422 . 854			\$ 18,331 \$ 3,436	70 \$ 15.056 \$ 2.869		partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8 9 10
		20 1, 157 1, 494			\$ 17,762 \$ 4,385	35 \$ 17,252 \$ 1,910		Fennes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13
	\$ 11	65 . 162 . 799			75 \$ 7,116 \$ 1,581	\$ 5.225 \$ 1.844		partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14 15 16
		120			150	160		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
	\$ 38	10 10 10 15 10 10 5 45 .556 .624 .315			10 10 5 10 25 5 5 25 43,862 3 38,249 5 ,482	5 10 20 30 115 25 5 20 30 3 34,904 \$ 29,599 \$ 3,372		35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
		120 5 3.97 5 - - 490			150 10 7.5% 115 20 21.1% 570	160 10 5-87 90 10 12-17 550		Familles economiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu (44) Popufation totale dans les ménages privés.	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
		25 4.7%			45 7.8%	50 8.9%		Personnes dans les unités familiales à faible revenu fréquence des unités à faible revenu(44)	38. 39.
		130			255 15	250	3	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
		5 10 10 10 20 10 10 10 50			15 60 15 20 10 45 15 25 45 45 8 30.684	20 25 25 40 20 40 5 30 35	÷	10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 et plus.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.
	\$ 38	. 261 . 374 . 380			\$ 30,684 \$ 25,699 \$ 3,467	\$ 30.695 \$ 27.299 \$ 2.689		Revenu moyen Revenu median	51. 52. 53

1. 2.	Cherecteristics	Norton No. 59, RM	Ogema, T	Osage, VL	Pangman, VL	Radville, T	Scott No. 98, RM
1. 2. T							
1. 2. T							
1. 2.							
1. 2.							
1. 2.							
1. 2.							
1. 2.	POPULATION CHARACTERISTICS						
- 1	otal population (including institutional residents)	390	415	40	270	950	370
- 1	otal population (non-institutional) (1)	425	390	55	245	905	365
16	y home language						
3. 4.	Single rasponses	420 420	390 390	55 55	240 240	875 805	365 360
5. 6.	Non-official Insertance	- :	:	1	:	50 10	:
7.	Cree	:	-	:		ľ	
8. 9.	German. Ukrainian.	:	:	-			
10.	Chinese		:		:	10	
12.	Chipewyen Other languages			:	:	. 35	
13.	Multiple responses	5	-			30	'
14.	by official language English only	425	390	55	240	780	365
15. 16.				:	5	130	:
17.	Both English and French	-	-	-		-	-
18. E	oy ethnic origin Single origins	335	280	35	145	610	175
19.	8ritish (2) French (3) German	155	165	5	65	160	65
20.	French (3)	150	5 65	1 :	40	185 90	5 80
22.	Ukrainian		5		1	20	
23. 24.	Aboriginal peoplas	25	25		20	55	20
25.	Polish	1 ":				5	Š
26.	Scanginavian Polish Other single origins Multiple origins (4)	90	20 105	20 25	10 105	85 295	190
ı,	by citizenship				Į.		
28. 29.	Cenadian citizanship (5)	425	385	55	245	910	360 5
١,	by place of birth						1
30.	Non-immigrant population (7) Born in province of rasidence Immigrant population	410 400	370 335	50 50	230 205	760 675	345 320
32.	Immigrant population	10	20		15	150	20
33. 34.	United States of America	5	10		15	65	10
35.	Other Americas (8)	5		1 :		5	
36.	Other Europe (9) Africa				-	50 5	15
37. 38.	Africa	:		:		10	1 1
39.	Other (10)					1	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration		. 20		20	150	20
41.	8efore 1946	10	15	-	5	125	15
42.	1945 - 1965		:	1 :	15	20	5
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)		:	. :	1 :	1 :	1
		· .					
46.	by age at immigration 0 - 4 years	5	10		-	55	5
47. 48.	5 - 19 years	. 5	5	:	5 10	65 30	5
	Total population 5 years and over	1	375	50	230	850	340
50	by nobility status Non-novers		255	15	145	555	315
51.	Movers	350 50	120	30	90	295	30
52	Non-migrants (12)	20 35	55 65	30	5 85	135 160	30
53. 54.	Migrants [13]	35	45	,	20	50	:
55.	From same province	1 3	10	-	60	95	
56. 57.	From different province	5	1 :	:	1 :	10	1. :
3/.	riom outside canada		1	1			1

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Souris Vallay No. 7, RM	Surprise Valley No. 9, RM	The Gap No. 39, RM	Torquay, VL	Tribuna, VL	Hellington No. 97, RM		Ī
						Caractérist i ques	
							,
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Population totale (y compris les pensionneiras	ı
525 495	315 330	385 410	320 305	55 60	525 630	d'institution)	
495 495	330 330	405 405	285 280	60 60	615 595	selon le langue parlée à la neison Réponses uniques	l
-	:			:	20	Français	ı
:	:	:	1	:	:	Cri	١
:	10	:	:	:	:	Ukrainien Chinois	Į,
	:	: '	:	:	20	Chipewyen Autres langues Réponses multiples	L
	5	5	20		10	Réponses multiples	ŀ
485	330	400	300	60	585	selon la langue officiella Anglais saulament	١,
10	5	10	5	:	35	français saulament. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	ŀ
				-	5		ľ
210	200	255	200	20	335	selon l'origine ethnique Origines uniques	١
65 10	65 30	125 65	35 15	1	100	Britannique (2) Français (3) Allemand	ŀ
45	55	35	80 5	20	85 30	Allemand	l
70	30	15	35	1	5	Autochtonas Scandinave.	1:
25	5	20		1	55	Polonais	1:
280	15 135	155	25 105	40	15 295	Autres originas uniques Origines multiples (4)	2 2
490 5	325 5	415	305	60	610 15	ssion le citoyennaté Citoyennaté canadienne(5)	2 2
485	320	410	305	60	575	selon le lieu de neissence	1,
470	300	375	275	60	555	Population non immigrante (7)	1.3
10 10	15 15	5	1	. :	55 25	Population immigrante États-Unis d'Amérique	ľ
5		:	:		;	Autres Amériques (8)	1
:		5	:		25	Autres Europes (9)	1
:	:	1	:	:	:	Afrique Asie Autres (10)	ı
10	10	5	-	-	55	Population immigrante totalesalon le période d'inmigration	1
5	1	5		:	20	Avant 1946	ļ
	10	1			1 5	1967 - 1977	1
5	5		:	:	10 10	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	ı
5	10	5			5	selon l'âge à l'immigration	l
5	5		1		25 20	0 - 4 ens. 5 - 19 ens.	ı
455	315	355	260	60	575	20 ans at plus	l
400	295	330	175	45	430	selon la mobilité Personnes n'ayent pas déménagé	
55	25	25	90	10	145	Personnes ayant déménagé	1
40 20	15 10	15 10	45 45	10	75 75	Non-migrants (12)	l
10 5	10	5	15 15	:	5 40	De la même division de recensement De la même province	1
5		5	10	:	5	D'une province différente	27 27 27
5	1	5	15		40	De la même province	

94-116

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Norton No. 69, RM	Ogema, T	Osege, VL	Pangman, Vi	Redvilla, T	Scott No. 98 RM
	Characteristics						
10.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	330	350	35	215	760	27
	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	85	95	-	65	210	,
	Grades 9-13 - Without secondary certificate	120	170	20	60	280	9
	- With secondery certificate Trades cartificate or diploma	50 5	10	:	25	70 10	'
	Other non-university education only(15) - Without certificate	40	5		10	40	
	- Nith certificate(16)	15 10	40 20	10 10	30 5	65 60	:
	- With degreeby sex end mejor field of study	-	10	-	15	25	
	Malas with postsecondary(18) quelifications	10	35	5	10	50	
	Educational, recreational and counselling services	:	5	:	:	15	
	Humanities and related fields Social sciences and related fields:	:	39	:	- 5		
	Commerce, menagement and business admin Apricultural and biological	•	10		-	5,	
:	sciances/technologies. Engineering and applied sciences.	:	5	:	:	10	
	Engineering and applied science technologies and trades	10	20	5	10	25	
:	Mathematics and physical sciences	:	35	:	:	:	
	Famalas with postsacondary(18) qualifications. Educational, racreational and counselling	20	35	5	35	75	
	services Fine and applied arts	5 -	20		15 5	25 15	
	Humanities and related fields		5	:		:	
	Commerce, management and business admin Apricultural and biological	10	5		20	10	1
	Engineering end epplied sciences	:		:	:	5	
	Engineering end applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech	. 5	. 5	:	:	25	
	Mathematics and physical sciences		:	. :	:		
	by labour force activity Meles - 15 yeers and over	195	190	20	95	350	,
ì	In the labour force	140 140	125 115	15 20	55 55	235 210	1 :
	Unemployed. Perticipation rate.	5 71.8	10 65.8	75.0	57.9	25 67.1	90
	Married (excludes separated)	90.5	68.2	75.0	80.0	76.2	9
	Unemployment rate	3.6 135	8.0 160	20	120	10.6	
	In the lebour force	65	30	10	45	170	
	Employed	60 5	25	10	45	165	
	Perticipation rate	48.1	18.8	50.0	37.5	41.0	7:
	Married (excludes separated)	84.7 7.7	18.2	66.7	43.8	59.1 2.9	75
	Unemployment rate	62.1	42.9	71.4	50.0	53.9	8
	15-24 years. 25 years and over	28.6	55.6 38.7	85.7	100.0 37.8	63.3 51.6	7 8
	Merried (excludes separated)	76.9 2.4	42.2 10.0	100.0	53.1	67.8 7.3	8
	15-24 years	1 2.4	10.0 60.0		1 .	15.8	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Cabacrésistiques Cabacrésist			Hellington No. 97, RM	Tribune, VL	Torquey, VL	The Gep No. 39, RM	Surprise Velley No. 9, RM	Souris Velley No. 7, RM
Caute Caut		Ceractáristiques					KR.	
Section Sect		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
100		Population totals de 15 ans et plus	445	60	235	260	230	325
100	nt	N'eyent pes etteint le 9e année (14)	60	15	60	40	1	
25		secondaires				.,,		
10		secondaires. Certificet ou diplôme d'une école de métiers Autres études non universiteires seulement (15)	25		40	5	5	5
10 20 35 5 5 5 5 5 5 5 5		- Sens certificat	50			15	15	50
		Etudes universiteires (17) - Sens grede - Avec grade		10	20		25	
		Hommes avant terminé des études	15	5	35	20	10	40
Commons Comm		Seeux-erts et erts eppliqués	10	:				-
20 5 10 33 5 5 10 10 10 10 10 10		Connexes	-					-
20 20 33 5 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7		biologiques	5		:	5		5 5
Section Sect		Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	5			10	5	20
40 20 20 35 5 60 Female syst tarisis did eticles processed and the second systems of the		Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)		-		:		5
10 10 10 10 10 10 10 10		Femmas ayent tarminé das études	60	5	35	20	20	40
Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision at solin. Commerce_precision. 100		Seeux-erts et erts appliqués	15 5	:	5	-	5	10
		Sciences sociales et disciplines connever			.			-
		Sciences et techniques egricoles et biologiques	-					.
150		Génie et sciences appliquées		-				
150 140 175		Professions, sciences et techn, de le santé Methématiques et sciences physiques		- 1		- 1	-	
155 120 125 50 25 215 150 125		selon l'activité			-			
10		feisent pertie de la population ective	215	25	90	125	120	165
95.2 100.0 100.0 75.5 100.0 97.0 Refris to comprised bas to stopred 1 100.0 17.0 Refris to comprised bas to stopred 1 100.0 17.0 Refris to comprised bas to stopred 1 100.0 17.0 Refris to comprised bas to stopred 1 100.0 17.0 Refrise to comprised bas to stopred 1 100.0 Refrise to comprise to sea			5	5	5	- 1	-	
15		Meries (ne comprend pas les séperés)	97.0	100.0	78.9			95.2
15 6 6 6 4 20 110 Parameter partie de le population active			210	35	110	135		135
55.6 68.4 63.0 35.4 57.1 65.7 16.7 16.7 16.7 16.7 16.7 16.7 16.7 16	•	Faisent pertie de le population ective Occupées	135			85		75
6.7 90.4 30.0 50.0 73.3 Mariées les comprend pas les ségarées) 75.4 78.7 81.1 57.4 72.7 79.8 Les deux assus Taux d'activité 68.7 56.3 54.5 71.4 100.0 65.7 15-24 ans		En chomage	66.7			63.0		55.6
75.7 58.3 54.5 71.4 100.0 65.7 15-24 ans	::	Mariées (ne comprend pes les séparées) Taux de chônege	3.6			-	- 1	6.7
	::	Les deux saxas - Taux d'activité	79.8 66.7 83.6	72.7 100.0 83.3				66.7
78.0 80.0 83.3 60.5 66.7 84.1 c/morá/(s/s)		Merié (els (ne comprend pes les						
4.1 - 7.4 12.5 4.2 Tsupor (42) 25.0 - 20.0 25.0 20.0 Ts-24 ens.			4.2	12.5	7.4		- 1	

٦		Norton No. 69, RM	Ogeme, T	Osege, VL	Pengman, VL	Radvilla, T	Scott No. 98,
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total lebour force 15 years and over	205	150	30	100	410	225
2.	Not epplicable (20)	5	- '	•		5	
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	205 180	145 65	30 15	105 35	405 95	220 200
5. 6.	Menufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storege, communication and	1	30	:	:	10 15	5
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	:	10	10	10 15	30 105	5
9.	Finance, insurance end real estete industries (Oivisions K end L)	5	15	-	5	5	-
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,		5		-	10	-
11.	P, Q and Ri	20	20	5	35	130	15
	by sex and occupation major groups (21)				1		
12.	Meles - All occupations(22) Managerial, administrative and related		125	15	50	235	135
14.	occupations		5	:	1	5	:
16.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5				5	
17.	Clericel and related occupations		:	:	5	5 25	:
19.	Service occupations	135	5 70	10	20	10 85	125
21.	Processing occupations					-	
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	١.	-		10	30	5
23.	Construction tredes occupations		30	1 :	1 :	30	
25.	Transport aquipment operating occupations		-	-	5	5	
26.	Femeles - All occupations(22)		25	15	50	170	85
27. 28. 29.	occupations		10 5	:	10	15 30	10
	Tachnological, social, religious, artistic	1					
30. 31.	end releted occupations (23)	15	1 :	10	5	10	
32.	Salas occupations.		5	1 :	5	20 50	
34.	Primery occupations (24)	30	5	5	10	10	50
35.	Processing occupations			1			
36.	Mechining, product febricating, essembling and repairing occupations (25)		1 :	:	1 :		1 :
37. 38. 39.	Construction trades occupations		1	1		:	
	by sex end cless of worker						
40. 41.	Meles - All clesses of worker (22) (27)		125 75	15	50 40	235 155	141
42.	Self-amployed (29)	120	45	10	15	80	115
43. 44.	Feacles - All clesses of worker (22) (27)	. 45	25 20	10 5	45 35	170 145 20	B 3
45.	Self-employed (29)	. 10	1	1	1 .	1 20	1 '

See note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication.

							_
Souris Vallay No. 7, RM	Surprisa Valley No. 9, RM	The Gap No. 39, RM	Torquay, Vi	Tribune, VL	Hellington No. 97, RM		ı
	***					Cerectéristiques	1
						50.00.00.192.14000	ı
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
245	185	215	135	40	355	Population active totale de 15 ans et plus	1.
5					5	Sans objet (20)	2.
240	180	210	135	45	350	salon les divisions d'industrias (21) Toutes les industries (22)	l 3.
170	140	165	65 10 5	15	215 5	Industrias primairas (divisions A,8,0 et D). Industrias manufacturières (division E)	4. 5.
•	,		,		15	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'antreposage,	6.
5 15	;	5 5	15 15	. 5	20 25	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7.
10	10		5	5	10	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et []	8.
5	10	5		5		Industries des services gouvernementaux (division NI	10
25	10	30	20	10	50	Autres industries de services (divisions M. O. P. Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions(21)	
170	120	125	95	20	210	Homnes - Toutes les professions (22)	12.
10	10	10	5	10	10	Directeurs, gérants, administrataurs et personnel assimilé	13.
	-	-		:	5 -	Enseignants et personnel assimilé Rédacine et santé	14.
5		5			5	Professions technologiques, sociales, religiauses, artistiques et personnel assimilé(23)	16.
5	:	-	. 5	:		Employés de bureau at trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans le vente	17. 18.
130	100	105	40	5 10	140	Travaillaurs spécialisés dans les services. Travailleurs du sectaur primaire (24)	19.
-		-			5	Travailleurs das industries de transformation.	21.
					-	Usineurs, travaillaurs spécialisés dans la fabrication, le montage et le réparation	
10 10	5	5	15 5 15	:	5 30	de produits (25) Travailiaurs du bâtiment	22. 23.
5	5	-	10		:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24. 25.
75	60	85	40	20	140	Fennes - Toutas les profassions(22) Directaurs, gérants, administrateurs et	26.
15 5	5 5	10	:	:	- :	personnel assimilé	27. 28.
5		5	5	5	5	Médecine et santé	29.
.5	: :		5		-	religiauses, artistiquas et personnel assimilé(23)	30.
10 10	5 5 5	5	30		40 10	Employàs de buraau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31. 32.
15	25	55	5 5	10 5	30 60	Travailleurs spécialisés dans les sarvices Travailleurs du secteur primaire (241	33. 34.
-	-		-	-	-	Traveilleurs das industrias de transformation	35.
	_	5				Usineurs, traveilleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produint (55)	١
	:				:	de produits (25)	36. 37.
:	- 1	-		1	:	Autres (26)	38. 39.
						selon le sexe et le cetégorie de treveilleurs Honnes - Toutes les cetégories	l
170 55	120 30	125 30	95 55	20 20	210 90	de treveilleurs (22) (27)	40. 41.
110 75	80	85	30	5	115	Fennes - Toutes les cetégories	42.
75 50 5	65 35 15	85 45	45 40	20 15	145 90	de travailleuses (22) (27)	44
,	15	15	5		5	Travailleuses autonomes (29)	45.

П		Norto	n No. 69.		geme, T	0:	sage, VL	Peng	pmen, VL	Rad	ville, T	Seo	11 No. 98,
	Cherecteristics	ŀ	""										
No.	*	L											
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	\$	140 6.8 27,147	8	195 5.7 34,900	5	20 7.1 118,957	s	130 5.3 28,206	s	405 6.0 41,773	s	115 7.3 35,495
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1946		55 30 25 15		110 25 10 30 15		5 5 5 5		40 35 10 40 5		210 45 45 95 10		70 5 15 10 15
9.	Dwellings with central heating(31) Total		110		175		20		130		405		105
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fual Ges (32)		45 45 45 5		160 15 15		5 5 -	*	115 5 5		375 15 15		15 30 65 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	1											
14. 15.	Total number of privata households	l	0.5		195 0.3		0.4		125 0.4		410 0.4 25		120 0.4
16. 17. 18.	additionel persons (36)	s		s	10 316	\$	226 -	3	:	\$	448	s	:
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		10		100				80		205		35
20. 21.	Averege major payments for owners (monthly) Owner's mejor payments >= 30% of household income (37)	\$	293	\$	191	S	304 5	8	234 5	\$	310 5	s	223 5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	١.											
	Total income (38)											1	
	by sax and income group Majas 15 years and over with income	1	185		185		XXX		XXX		330	1.	145
22. 23. 24.	Haiss 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999.	1	30		10	l	***		^^^		15	l	15
25.	3,000 - 4,999 5,000 - 6,999	1	5 15	l	5			1			15		5
26. 27.	7,000 - 8,998		35 35		35 15					1	30		5 20
28. 29.	15.000 - 19.999	ŀ	30		15 15	1		ŀ			55 45		5 55
30. 31.	25.000 - 29.999		10		20			ļ.			40 20		20
32. 33.	30,000 - 34,999	1	20		10 35	1		1		1	50	١.	20
34. 35. 36.	Averege income. Medien income. Standerd error of averege income	13	14,924 11,135 2,656	3	19, 189 15, 332 2, 131					3 5	19,378 18,774 1,592	\$ \$	23,658 23,166 2,755
37. 38.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 \$2,989. 3,000 4,989.		85 20		120 10						400 35		. 80
39. 40.	\$ 1,000 - \$ 2,999	1	5 15	1	20			l		1	20 40		5 20
41.	7,000 - 6,999	1	20 5		30 30			1			20 160	1	5 20
43.	10,000 - 14,999	1	5 10		15			1			30 30		15 10
45. 46.	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	. 1			10						30 20		5
47. 48.	30,000 - 34,999 35,000 end over		-			1					15		:
49.	Average income	. 1 \$	6.007	3	9,552 7,099					3	10,839	\$	10,454 9,299
50. 51.	Median income	3	4,943 1,158	\$	1,482	1				\$	843	\$	1,415

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	is Velley . 7, RM		Surprise ley No. 9, RM	The	e Gap No. 39, RM	To	rquey, VL	Tr	ibune, VL	Hel	lington No. 97, RM	
												Cerectér ist i ques
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
3	165 7.4 24,287	8	100 6.9 10,000	5	115 6.8 18,360	\$	105 7.0 31,887	\$	20 6.5 25,812	8	180 6.7 31,112	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Valeur moyenne du logement(30)
	80 20 10 35 20		15 35 5 35 10		50 15 25 10		50 20 15 5		10 5 - - 5		35 40 40 25 30	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
	135		105		110		105		15		155	Logaments evec chauffage central (31) Total
	35 40 90 5		15 35 55		15 30 70		105 5		5 20	-	70 35 65 10	Logeants seion Le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Electricité (33) Hui le (mazout) (34) Autres combustibles (35)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
\$	165 0.4 20 281	3	100 0.5 5 358	8	115 0.5 5 254	3	105 0.4 15 223	5	20 0.4 5 322	3	175 0.5 5	Nombre total de månages privés. Nombre moyen de personnes per pièce. Mènages unifamiliaux locataires sans autres personnes(18). Loyer brut moyen (mensuel).
	25		5		15		70		- 10		- 65	loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37) Ménages unifamiliaux propriètaires sans autres personnes (36).
\$	179	3	200	s	382	3	280	\$	535	\$	436	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépanses de propriété >= 30% du revenu du mémage (37)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)
												selon le sexe et la tranche de revenu
*****	175 10 20 - 5 15 20 15 30 15 5 30 24,016 20,599 3,564	***	140 25 20 - 5 15 10 10 25 10 15 15 13, 104 14, 418 2, 540	** **	125 10 5 10 10 20 30 10 - 25 23,604 19,249 4,854	****	115 - - 5 30 35 5 15 20 22,213 17,299 2,055		***	***	210 10 25 5 10 10 25 35 15 25 15 35 15 25 15 35 25, 35 15, 35 20, 530 18, 032 2, 840	Nomes de 15 ens et plus yant un revenu. Foins de 31 000 (3)9. \$ 1,000 - \$ 2,099. \$ 0,000 - \$ 2,599. \$ 0,000 - \$ 5,999. \$ 1,000 - \$ 5,999. \$ 1,000 - \$ 1,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999.
	100 15 5 15 10 20 15 10 5		75 10 15 10 5 5 15 15 10		85 10 15 5 10 10 10 15 5		90 5 5 25 5 15 20 10 5				165 40 5 20 20 35 20 5	Femons do 15 ans at plas spent or revenu. Non-in de 51,000 (19). \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 5,000 - \$ 6,999. \$ 5,000 - \$ 6,999. \$ 5,000 - \$ 6,999. \$ 10,000 - 11,499. \$ 15,000 - 19,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 28,999.
\$ \$ \$	11,772 12,062 1,721	\$ \$	7.907 4.949 1.614	\$ \$	8,817 7,799 1,509	\$ \$ \$	9,697 7,599 1,517			8 8 8	7.850 6.799 1,128	35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen

Voir note at ranvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

			No. 69, RM		Ogena, T	Osage, VL		Pangman, VL	Rac	tville, T	Sco	tt No. 98, RM
No.	Characteristics											
MO.	1985 INCOME CHARACTERISTICS						_					
	(concluded) by composition of total income(40)											
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.02 70.32 15.92 13.82		100.0% 51.4% 21.5% 27.0%	,	xx	xxx		100.0% 66.0% 20.6% 13.4%		100.0% 69.2% 8.0% 22.9%
	Employment Income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(42)	3	105 9,047 1,456	3	30 27.123 4.937				5 8	105 28.576 2.153	\$	75 19,700 1,326
8 9. 10	Horked part year or part time 1431	\$ \$	50 18.378 8,242	3 2	100 11,402 2,180				\$	150 10,305 2,204	\$	60 16,190 4,083
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time (421,		20 9.695 3.155	\$ 3	19.000				3 5	50 21,253 1,765	3 3	10 14,941 1,900
14. 15. 16.	Morked part year or part time[43]	3 2	45 4.281 1.054	3	35 8,147 4,062				3	120 9.713 1.932	3	35 8,559 1,412
17.	Family income - All census families	1	110		115					235		105
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Union: \$5.000. \$5.000 - 14.999. 10.000 - 14.999. 10.000 - 14.999. 20.000 - 29.999. 20.000 - 29.999. 40.000 - 44.999. 40.000 - 49.999. 40.000 -	***	15 10 10 25 5 25 - 10 5 15 27.387 21.199 4.486	3 3 3	20 20 15 15 10 10 5 25 31, 154 25, 599 3, 406				355	5 10 25 25 30 20 20 30 60 35,834 31,599 2,398	*****	10 5 20 20 20 10 15 20 35,491 31,416 4,100
	Incidence of low income (37)								l		ı	
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (441 All unattached individuals Low income unattached individuals. Incidence of low income (441 Total population in private households.		115 35 31.82 20 10 43.42 420		115 - 85 10 14 02 385					240 10 3:77: 185 105 58:27 900		105 - - 15 - - 365
38. 39	Persons in low income family units		155 36.5%		10 3.0%					145 16. 17		:
40.	Household income - All private households		135		195					405		115
41 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Uncer 55.000. \$ 5.000 \$ 5.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 17.999. 25.000 29.999. 25.000 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 35.999. 35.000 - 36.999.	l	20 15 15 30 5 20 - 10 10		45 35 20 15 25 10 20 5					15 85 50 45 35 40 25 25 35		15 5 30 15 15 10 15
51. 52. 53	50.000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	3 3	23.742 18.428 3.892	9 9 9	23.612 16.832 2.453				3 3	26.527 20.999 1.884	4	35.156 25.899 4.384

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	is Valley b. 7, RM		ey No. 9, RM	The Gap No. 39, RM	То	rquay, VL	Tribume,	VL	Hell	ington No. 97, RM	Caractéristiques
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) seton la composition du revenu total (40)
	100 07 75.5% 9 67 14.9%		100 07 78.77 7 07 14.27	100.01 73.91 11.91 14.21		100.02 68.82 13.12 18.12		XXX		100.07. 80.6% 8.4% 11.0%	lotal Revenu d'emploi Transferts pouvernementaux Autres revenus. Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985
ē.	80 21.481 4.096	2 2	95 10,788 3,365	95 3 19,207 \$ 5,307	2 2	45 23.335 4.631			2 2	90 17.570 2.815	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (421
1	19.531 6.387 25 18.097	44	9.242 3.503 10 15,920	\$ 14,012 \$ 3,131 15 \$ 13,001	2 3	16.632 1.719 10 13.919			***	13.368 3.229 45 14.225	partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. fennes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi.
	3, 191 45 8,244 1,133	**	50 6,173 1,342	\$ 1,961 55 \$ 5,558 \$ 1,079	2 3	1,968 35 8,446 1,526			\$ \$ \$	2.379 85 4.955 909	Erreur type du revenu moyen d'emploi. Tavailté une partie de l'année ou à temps partie! (43]. Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Revenu de la famille :
i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	120 5 5 5 15 15 15 15 10 15 30 38,208 29,799 5,395	***	90 10 15 5 15 10 5 10 5 23,542 24,999 3,709	110 5 5 15 15 25 10 5 5 5 5 5 5 5 25 25 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5	85 15 15 10 10 15 15 15 32,301 33,999 2,308			3 3 3	170 5 15 10 20 25 15 15 5 35 35 32,258 4,317	Toutes les familles de recensement Apian de 51, 000 = 5 0,000 = 5 5,000 = 5 0,000 = 5 10,000 = 14,999. 10,000 = 14,999. 10,000 = 14,999. 30,000 = 34,999. 30,000 = 34,999. 50,000 et plus freur type du revenu noyen. Ervaur type du revenu noyen.
	120 15 11.32 25 - 495 70 13.37		90 15 17, 12 15 - - 330 65 19, 62	110 25 23.01 5 - 410 110 26.92		100 - 15 - 300				170 30 16.5x 25 15 52.0x 625	Toutes les familles economiques, familles economiques, familles economiques familles economiques finable revenu. Trequence des unites à faible revenu. Toutes les personnes seules. Fréquence des unites à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu. Fréquence des unites familles à faible revenu. Fréquence des unites familles à faible revenu.
ı.	160 5 5 15 15 30 20 5 5 30 30 36,546 27,713 4,424	* * *		115 5 5 10 30 10 5 5 5 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	***	110 - - - - - - - - - - - - - - - - - -			***	175 5 20 15 20 25 10 20 5 35 10 30,614 24,699 3,993	Revenu des nanages - Tous les mémages privés . Mons de 53.000 . 5 .509

		Hayburn, C	Hayburn No. 67, RM	Yallow Grass, T	Division No. 3	Anaroid, VL	Assinibola, T
	Charactaristics						
No.					CD/DR		
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	10,150	1,080	560	19,395	120	3,000
2.	Total population (non-institutional) (1)	9,515	1, 120	630	19, 145	95	2,705
3.	by hone language Single responses. English	9,345 9,230	1, 105 1, 100	630 620	18,340 17,225	100 95	2.615 2.525
5.	Franch Non-official languages	15 105	5	10	920 190		85 5
8.	Crea	5	:	10	110		:
9. 10.	Ukrainien Chinase	5			50		10
11.	Chipawyan	95	5		25	:	
13.	Multiple rasponses	175	15		815		90
14.	by official language English only.	9,220	1,085	630	16,080 95	100	2,410
16.	Franch only. Soth English and French. Neither English nor French.	290 5	35	:	2,930 35	:	300
18.	by athnic origin Single origins	5,465	665	300	11,220	70	1,575
19	8ritish (2) Franch (3)	2,640 285	340 35	130	4,270 2,640	55 5	695
20.	German	1,035	150	125	2.140	5	265
22.	Ukrainian. Aboriginal paoples	310 10	20	15	270 45	1	75 10
24.	Scandinavian	415	40	10	610	5	100
25. 26.	Polish. Other single origins. Multiple origins (4)	305 460	25 50	10	170		15 145
27.		4,055	455	330	7,935	25	1, 130
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	9,265 255	1,095 25	625 10	19,020 130	85 5	2,695 10
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	8,670	1.040	585	18, 155	80	2.445
31.	Sorn in province of residence	7,705 850	890	500	16,255 990	70 20	2,130
33.	United States of America	245	80 35	45 5	330	20	80
34. 35.	Other Americas (8). United Kingdom.	10	1 :	20	10	20	10
36.	Other Furgoe (9)	305	40	20	355	1 :	130
37. 38	Africa.	35 75	1		110		5
39.	Other (10)	10	-	-	15		1
40.	Total immigrant populationby period of immigration	850	80	45	995	20	260
41.	8efore 1946.	325 205	15	30 10	500 205	20	190
43.	1967 - 1977	105	60		80	-	15
45.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	120 95		1	100	1	5
46	by age at immigration	205	35	15	290		75
47.	0 - 4 years	300 345	15 30	15	335 365	15	80
49.	Total population 5 years and over	8,765	1,050	530	17,515	85	2,525
50.	by mobility status Non-movers.	4,075	770	360	12,230	45	1,375
51.	Movers	4,690	295	175	5,285	40	1, 150
52. 53.	Non-migrants (12)	2,485 2,200	195	70 105	2,525 2,755	10	495
54.	From same census division	665 915	10	35 40	690 1.395	10	235 235
56.	From same province	445	30	30	645	20	235
57.	From outside Canada	180	10	1 -	35	-	1 .

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Glen 8ain No. 105, RM	Fife Lake, VL	Ferland, VL	Excel No. 71, RM	Coronach, T	Auvergne No. 76, RM
Cerectéristiques ,						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale ly compris las pensionnaire d'institution)	445 460	75 60	65 65	710 735	1,005	495 480
d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	460	60	63	733		400
Réponses uniques	455 440	65 60	65	725 725	930 930	395 325 55
Français. Langues non officiallas	15	:	65		:	15
Cri	:		:			15
Ukrainien	:			- :	.:	: :
Chinois. Chipawyan	-		- 1	-	-	
Autres languas. Réponses multiples.	15 5		:	5	35	80
selon la langue officialle Anglais saulement	430	65		720	905	350
français seulement		-		10	. 60	125
Angléis et français	15 10	:	65	-		5
selon l'origine ethnique Origines uniques	230	25	55	460	810	295
Britannique (2) Français (3)	75 20	5	- 55	220	355 50	60 120
	85	5		110	85	80
Ukrainien	10	:	:	20 5	35	:
Scandinave		10	:	· 45	35	35
Polonais	40 10			50 270	45 355	5 185
Origines multiples (4)	230	35	10	270	300	103
selon la citoyannaté Citoyannaté canadienna (5)	460	60	65	730	965	485
selon la liau de naissance Population non immigrante(7)	445	55	65	720	925	480
Née dans la province de résidance	410 15	45 5	45	650 10	750 40	450
Population immigrante. États-Unis d'Amérique	15	5	: :	10	30	
	5		-		-	
Royaume-Uni Autres Europes (9)	10	:	:	: :	5	:
Afrique	:	- :	: 1	:	5	:
Autres (10)		5		10	45	
Population immigrante totaleselon la páriode d'innigration	15	- 1	- 1		1	
Avant 1946. 1946 - 1966.	15	5		10	25 15	- :
		: 1	:	:	5	: 1
1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)			-		- [-
selon l'êge à l'immigration 0 - 4 ans	_	5		5	20	-
5 - 19 ans	5 10			5	15 10	5
Population totale de 5 ans at plus	395	55	65	675	865	445
Personnes n'avent per déménagé	305	30	40	530	375	340
Personnes ayant déménagé	85 35	20 15	25	150 85	485 165	105 75
nigrants (13)	50	15	20	70 20	325 10	30
De la même division de recensement De la même province	20	10	15	40	195	30
0'une province différente	35	-		10	120	- 1

_							
		Heyburn, C	Heyburn No. 67, RM	Yellow Grass, T	Division No.	Ameroid, VL	Assinibole, T
	Cheracteristics						
No.				-	CD/DR		
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	7,475	860	405	14,410	80	2,270
2.	by highest leval of schooling Less than Grade 9 (14)	1,340	95	65	2,765	20	515
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	2,725	375	140	5,370	30	745
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diplome	765 210	105 15	20 10	1, 180 335	5	180 110
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Nithout certificate. - Nith certificate(16) University(17) - Nithout degree. - Nith degree.	320 1,210 555 360	50 105 80 40	30 85 35 10	850 1,985 1,300 620	· 5	120 345 180 70
	by sax end major field of study						
10.	Malas with postsecondery(18) qualifications Educational, recreational and counselling	970	90	70	1,845	10	280
11.	Fine end applied arts	70 35	5	10	180 20	:	30 5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	35 80 110	5 10	5 - 5	115 65 125	:	5 10 25
16. 17.	sciences/technologias	45 10	15 5	15	215 50	5	25
18. 19. 20.	technologies and trades	505 80	45	30 5	1,005 35 30	5	150 20 10
21.	Ail other (19)	1,095	110	55	1,840	15	370
23.	Educational, recreational and counselling services	220	15		530 200	10	95 10
24.	Fine and applied arts		5	10	200		10
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	25	5 50	30	10 475	5	100
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	15	:	:	90	:	10
30. 31. 32.	Health professions, sciences and tech	10 340 25	30	15	50 475 30		135 5
33	All other (19)						
34. 35.	by labour force ectivity Males - 15 years end over	3,570 2,680	455 385	200 160	7,365 5,895	35 20	995 665
36.	In the lebour force. Employed. Unemployed.	2,490 185	375	160	5,830	20	625 35
38.	Dort (c) pot ion rate	75.1	84.6	80.0	81.4	57.1 50.0	66.8 71.3
39. 40.	Married (excludes saparated)	75.3 6.9	94.6	90.0	86.4 2.8		5.3
41.	Unemployment rate	3.910 2.035	410 250	205	7,050	45 25	1,270
42	In the !ebour force	2,035 1,945	250 230	90	3,495	25	545
44.	Unamployed	85	25	48.8	195 52.3	55.6	45 47.2
45. 46.	Participation rate	52.0 56.4	61.0 68.5	48.8 58.6	52.3 57.2	80.0	49.7
47.	Unemployment rate	4.2	10.0	5.0	5.3		7.5
48.	Soth sexas - Participation rate	63.0	73.8 53.1	65.4 73.3	67.2 67.0	56.3	55.5 76.7
50.	15-24 years. 25 years and over.	59.2	81.5	61.2	67.3	56.3	51.4
51. 52	Married (excludes separated) Unemployment rate	5.8	81.8 4.7	72.9 3.8	71.9 3.7	63.6	60.4 6.3
53 54	15-24 years	10.5	19.2	4.9	9.0 2.6	:	12.5 5.1

See note(s) end footnote(s) on foldout at end of publication.

	Glen Bein No.	Fife Lake, VL	Ferland, VL	Excel No. 71,	Coronach, T	Auvergne No.
Corectóristiques	105, RM		101010, 12	RM		76, RM
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totele de 15 ans et plus	320	55	65	585	665	330
selon le plus haut niveau de scolarité ettein N'ayent pas attaint le 9a année (14)	55	-	10	155	50	100
9e-13e ennée - Sens certificat d'études secondaires	90	25	30	220	195	125
- Avec certificet d'études secondairas. Certificat ou diplôme d'une école de métier Autres études non univarsiteires	40 15	15	:	70 5	70 15	20 5
seulement (15) - Sans certificat	10	-	5	40	35	50
- Avac certificat(15) Études universitaires(17) - Sens grade - Avec grade	60 30 15	15	5 15	40 40 15	170 75 55	10 20 5
selon le sexe et le principel domeine d'études Homnes syant terminé des études postsecondaires (18)	65	10	15	35	180	25
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et erts appliqués	:	10	5	:	5 5	5
Lettras, sciences humaines et disciplines connexes	5				15	
Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et edmin. des effeires Sciences et techniques agricoles et			-	5 5	20	5
Génie et sciences appliquées	10 10	1	:	:	5 15	
Techniquas at métiers du génie et des sciences appliquées	35	5	10	20	125	15
Professions, sciences et techn, de le sente Mathématiques et sciences physiques	5	1	1	5	:	
postsecondeires (18)	40	5	10	50	105	10
Enseignement, loisirs et orientation 8aaux-arts et erts appliqués Lattres, sciences humeines et disciplines	5	5	10	15	20 ° 5	:
Sciences socieles et disciplines connexes.	-	:	:		10	:
Commerce, gestion et edmin, des effaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	5			20	50 5	
Techniques et métiers du génie et des	- 5		-	-	5	
Professions, sciences et tachn, de la senté	10	:	- :	15	5	15
Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	5	-	-		-	
selon l'ectivité Hommes - 15 ans et plus	165	35	40	310	345	175
Paísant pertie de la population activa Occupés	145 145	25 20	35 30	290 285	300 300	165 155
En chomage	87.9	71.4	5 87.5	93.5	5 87.0	94.3
Mariás (ne comprand pas les séperés) Taux de chômege	95.8	71.4	66.7 14.3	95.5 1.7	91.1 1.7	88.0 3.0
Fermes - 15 ens et plus	150 90	25 15	30 15	275 160	320 190	150 85
Occupées	90	20	15	150	170	85
En chômege	60.0 72.7	60.0 60.0	50.0 60.0	58.2 62.8	59.4 63.3	56.7 60.0
Meriées (ne comprend pas les séperées) Taux de chômage				6.3	10.5	75.4
Les deux sexes - Taux d'activité	75.0 54.5	72.7 100.0	69.2 66.7	76.9 68.4	73.7 77.8	72.7
25 ans et plus Marié (e) s (ne comprand pas les	82 7	50.0	70.0	76.8	72.6	75.9
Séparé (el s)	87.0	72.7 12.5	80.0 11.1	79.3 3.3	76.6 4.1	76.0 2.0
15-24 ens. 25 ens et plus.	:	25.0	14.3	7.7 2.6	4.8 3.9	2.4

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Weyburn, C	Heyburn No. 67, RM	Yellow Grass, T	Division No. 3	Anaroid, VL	Assinibola, T
١	Characteristics						
No.					CD/DR		
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	4,710	635	265	9,685	45	1,260
2.	Not applicable (20)	35	15	-	65	-	25
3. 4. 5. 6	by industry divisions (21) All industries (22) Primary industries (Divisions A.B.C and D). Manufacturing industries (Division El	4,675 550 280 280	620 320 25 35	265 90 35 5	8,620 4,810 125 365	45 30 -	1,230 195 50 55
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	585 900	20 55	5 40	535 1,140	:	75 345
9	industries (Divisions K and L)	205	-		305		75
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	1,675	25 150	90	290 2,055	15	55
"		1,073	130		1,000	"	
12.	by sex and occupation major groups (21) Males - All occupations (22)	2.665	380	160	5,985	20	660
13.	Managerial, administrative and related occupations	325	300	15	5,563	20	85
14.	Teaching and related occupations	60 65	5	5 5	150 35	:	25
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	120	20	10	75		
17.	Clerical and related occupations	145 255	15	5	95 175	:	95
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	145	10 230	70	150 3,415	20	35 145
21.	Processing occupations	70	-	20	35		10
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	220	5	20	380		100
23.	Construction trades occupations	425 240	25	5	555 145	:	65
25.	Transport equipment operating occupations Dther (26)	240 200	30	5	215	:	30
26.	Famales - All occupations (22)	2,015	240	100	3,640	25	575
27. 28. 29.	occupations. Taaching and related occupations Dccupations in madicine and health	85 115 430	5 5 10	10	185 260 360	5	20 20 100
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	80		5	135		20
31.	Elerical and related occupations	540 185	80 15	25	765 205	1 :	170
33.	Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24)	485 45	75 65	35 20	710 930	5 10	151
35.	Processing occupations	10			5	-	
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	20	5		25		,
37 .	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	10	:	5	55	1 :	
39.	Other (26)	20] :	:	5	-	
	by sex and class of worker			i			
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28)	2,665 2,365 285	385 170 190	165 115 45	5,980 2,810 3,065	20 5 15	66 5 1 1 4
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-enployed (29)	2,010 1,945 55	240 165 50	100 80 5	3,640 2,660 380	25 10 10	57 53 2

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Glan Sain No. 105, RM	Fifa Lake, VL	Ferland, VL	Excal No. 71, RM	Coronach, T	Auvargne No. 76, RM
Ceractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
(fin)						
Population active totale de 15 ans et plus	240	40	45	450 5	490	245
Sens objet (20)						
Toutes les industries (22)	240 170	40 15	45 10	440 355	490 120	245 175
Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entraposege,	15	5	:	5	15 35	10
des communications et autras services publics (divisions G at H)				10	125	10
Industries du commerce (divisions I et J). Industries des finances, des assurances et	15	10	15	20	50	20
des agancas immobilières (div. K at L) Industrias des services gouvernementaux (division N)	5	5		-	35 10	
Autres industries de services (divisions M. O. P. Q et R)	30	10	25	55	105	30
selon le sexe et les grends groupes de professions(21)						
Honnes - Toutes les professions (22)	145	25	30	290	305	165
Directaurs, gérants, administrateurs et parsonnel assimilé	15		- 5	20 5	30	:
Médecine et santé. Professions tachnologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	:	-		-	-	•
Employés de bureau et trev. essimilés	5		:	5	25 5	:
Treveilleurs spécialisés dans la vante Treveilleurs spécialisés dans les services	:	- 1	10		5	15
Travailleurs du sectaur primaire(24) Travailleurs des industries de transformation	115	5	5	220 5	35	140
Usinaurs, travaillaurs spácialisés dans la fabrication. Le montage et la réparation						
de produits (25)	10	10 5	10	20 5	60 45	10
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	:	5	-	5	20 75	:
Fenmas - Toutas les profassions (22)	90	15	15	155	185	85
personnel assimilé	5 5	1	10	10	20 30	:
Médecine et santé	10			5	15	
religieuses, artistiques at personnel assimilé (23)	- 20	:	- 5	10	- 50	5
Travaillaurs spécialisés dans la vente Travaillaurs spécialisés dans les services	5 10	5 10		20	20 45	15 20
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	35	5		100	20	25
transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans l	-			* -		
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	:	:	:	:	:	:
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	1		:	5	:	5
selon le sexe et la cetégorie de travailleurs Honnes - Toutes les catégories						
de traveilleurs (22) (27)	150 45	25 15	35 15	290 100	305 265	165 50
Femmes - Toutes les cetégories	100	10	15	180	45	105 85
de travailleuses (22) (27)	95 50 5	15 15 5	15 10	155 85 20	190 170 20	85 60 15

		Не	yburn, C	Hey	burn No. 67, RM	Yelle	ow Gress. T	Div	ision No. 3	Ane	roid, VL	Assi	nibole, T
	Cheracteristics												
No.									CD/DR				
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwalling(30)	\$	3,905 5,9 64,419	s	320 6.8 63,432	\$	210 6.8 39.905	\$	7,040 6.4 42,832	s	50 5.4 18.798	3	1,245 5.9 55,793
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946		660 735 795 1,190 530		120 40 85 85 40		80 40 20 65 10		2,480 1,175 1,065 1,550 760		25 35		270 255 315 250 160
9.	Dwellings with central hasting (31) Total		3,885		310		205		6,560		55		1,240
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (32)		3,425 430 10 30		225 25 50 20		200 5 - 5		3,845 1,345 1,725 125		50 5		1.180 50 25 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenant one-femily households without edditionel persons (35) Average gross rent Imonthly).	s	3,905 0.4 510 524	s	320 0.5 70 284	3	215 0.4 40 334	\$	7,040 0.4 555 325	s	55 0.3	5	1,245 0.4 135 310
18.	Gross rent >= 30% of household income (37)	ľ	160	,	10	,	20		70	,	-	ľ	25
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		1.895		65		115		2,480		25		625
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	432 145	s	256 5	\$	436 15	\$	337 280	\$	176	s	340 55
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									١.			
	Total income (38)	l											
	by sax end income group	l											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 35.	Na les 15 years and over with income. Under 51,000 - 52,289 \$ 1,000 - 52,289 \$ 2,000 - 5,899 \$ 1,000 - 1,899 \$ 1,000 - 1,899 \$ 20,000 - 24,899 \$ 20,000 - 24,899 \$ 20,000 - 24,899 \$ 30,000 - 34,899 \$ 30,000	\$	3. 425 90 145 125 120 235 445 475 350 380 315 750 24. 465 21. 300 738	***	425 15 30 25 35 50 60 55 65 25 40 20 16, 625 14, 874 1, 230	***************************************	195 30 15 15 15 10 20 35 25 35 25 35 28.140 23.590 3,314	\$ \$ \$	6,985 470 395 315 490 745 1,030 805 525 525 350 1,225 19,762 15,285 488		***	3 5 5	965 50 25 65 125 150 125 130 90 45 170 21,798 18,410 1,064
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 = 32.09.0. \$ 1,00 = 32.09.0. \$ 2,000 = 3.09.0. \$ 3,000 = 3.09.0. \$ 3,000 = 3.09.0. \$ 3,000 = 3.09.0. \$ 3,000 = 3.09.0. \$ 3,000 = 3.09.0. \$ 3,000 = 3.09.0. \$ 35,000 and over Median income.	s	3,475 225 265 345 295 555 535 490 365 170 100 125 12,887	\$ \$	320 30 20- 30 50 65 85 15 15 10 - 5 9, 584	\$ \$	170 20 - 10 25 30 45 10 15 15 - - 10,897	\$ \$ \$	5,610 465 570 580 645 1,085 1,080 265 215 115 115 10,423 8,258			\$ \$	1.120 35 80 105 115 285 230 155 30 45 35 20 11.468 9,340

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

Auv	ergne No. 76, RM	Coronach, 1	T Exc	981 No. 71, RM	Fer	land, VL	Fife	e Lake, VL		8ein No. 05, RM	0	
											Cerectér istiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N
s	130 8.1 29,641	35 5. \$ 58,12	55 .7 27 \$	240 6.3 15,173	s	25 7.5 61,124	s	30 5.4 35.083	3	135 7.0	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Veleur moyenne du logement(30)	- 64.09
	60 10 15 30	;	30 15 25	115 50 35 20		15 5 -		25 - - 5		25 40 20 35	selon le période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	40.00
	15		25	15		20		5 25		10	1981 - 1986(11)	
			1								Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	35 30 65	2	45 40 60 5	55 50 120 5		5 15 5		5 25		45 25 65 5	Électricité (33) Huile (mezout) (34)	10
	130		60	240		25		35		130	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	١.
	0.4	0.	.5 80	0.5		0.3		0.4		0.5	Nombre total de ménegas privés. Nombre noyen de personnes par pièce. Ménegas unifémiliaux locatairas sens autres personnes (36)	19
3	100		32 10	185	8	486	3	290	\$	178	Loyer brut moyen (mensuel)	11
\$	20 279		35 69 3	35 316	5	25 245	\$	25 272	5		personnes (35) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	19
	5		15	5		-		10			•	2
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)	
	150	34	45	290		111		111		160	selon le saxe at la tranche de revanu Kompes de 15 ens et plus eyant un revenu	2
	30 5 15 25 15		15 15 - 35	5 20 20 25 5						15 10 - - 30	Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999.	2 2 2 2 2
	10 20 5 5		20 30 20 5	30 20 25 40						15 15 5	15,000 - 19,999	14 14 15 15
3 3 3	25 11.298 7.272 4.596		20 80 13 28 \$	25 65 26,772 23,166 3,164					3 3	5 65 34,375 21,699 5,895	30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu médien	Co to to to to to
	100	1 :	45 20 25	190 15 30						95	Femmas de 15 ans et plus ayant un ravenu Moins de \$1,000 (39)	43 63 65
	10 10 5 45		45 20 35 45	20 30 35 45						15 10 10	3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999.	4
	15		20 15 15	5 5						10 15	15.000 - 19.999	444
3 3	11,588 10,954 1,740	\$ 10.1: \$ 8.7 \$ 1.0:	20 \$	7.670 6.999 838					\$ \$	11,182 10,499 1,612	35,000 et plus	1

Voir note at renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Heyburn, C	He	eyburn No. 67, RM	Yell	ow Grass,	Div	ision No. 3	Aneroid, VL	Assi	iníboia, T
	Characteristics ·										
No.								CD/DR			0
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)										
	by composition of total income (40)									1	
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments	100.0 69.8 11.8 18.4		100.07 71.72 8.07 20.32		100.0% 71.8% 13.6% 14.6%		100.0X 68.9X 13.5X 17.6X	***		100.07 59.7% 16.4% 23.9%
	Employment income (41)										
	by sex and work activity in 1985										
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42)	1.485 3 29.947 \$ 1.070	3	180 17,516 2,112	\$ \$	80 30,282 3;044	\$	3,200 19,674 710		\$ \$	360 22,438 1,265
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)	1.240 \$ 13.552 \$ 749	3	195 9.392 1.129	3	90 17,893 4,472	s s	2.625 13.446 726		S	335 14,698 1,602
11.		\$ 20.357 \$ 621	\$	85 12.375 2.350	S	15 22,835 1,317	\$	1,080 15,281 616	3	3 3	235 16,472 1,122
14. 15. 16.	Horked part year or part time (43)	1.380 3. 7.954 3. 412	\$	150 6,452 560	s s	75 9,397 1,377	\$	2,520 6,794 319		3	405 7.158 610
17.	Family income - All census families	2.595		280		170		5,085			775
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	uncer \$5.000. \$ \$.000 = 14,999. \$ 10.000 = 14,999. \$ 20.000 = 24,999.	75 65 190 240 230 225 270 285 390 615 \$ 38,994 \$ 34,985 \$ 1,091	5 5 5	5 5 30 30 25 45 45 20 55 20 31,136 29,389 1,705	3 3 3	15 - 10 25 5 10 20 15 25 35 35, 35 33, 272 3, 750	* * * *	330 280 585 615 565 600 350 390 560 790 30,728 26,121 706		3 5 5 5	15 30 70 75 75 125 65 135 125 34,336 31,035 1,456
	Incidence of low income (37)										
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44). Total population in private households.	2,630 245 9,3 1,475 420 28,3 9,435		290 15 6.07 55 15 20.92 1,110		165 20 11.87 55 - 620		5,145 900 17.5% 2,035 495 24.2% 18,785			780 70 8.72 485 185 37.62 2.670
38 39	Persons in low income family units	1,185 12.5		70 6.3%		75 12.3%		3,905 20.8%			380 14.27
40.	Household income - All private households	3.905		325		210		7,035			1,245
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5 000 5 5 000 5 5 000 5 5 000 5 5 000 5 5 000 5 5 000 5 5 000 5 5 000 5 5 000	175 395 385 425 320 345 370 340 445 710 \$ 32,873 \$ 28,508 \$ 835	***	10 5 30 40 35 55 50 20 45 30,379 28,277	S S S S	20 25 15 20 15 10 20 15 25 40 31. 254 28, 099	s	495 900 930 870 655 760 460 460 635 880 27,426		***	50 215 175 145 95 130 95 65 125 140 26.846 21.249

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publicatio

Aus	vergne No. 76, RM	Coro	nach, ī	Excel No. 71.	Ferland, VL	Fife take, VL	Glen Sain No. 105, RM		Г
								Caractéristiques	
-	100,07		100.0%	100.02	XXX	XXX	100.03	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40)	N°
	77.4% 11.2% 11.3%		86.0% 5.4% 8.6%	77, 52 10, 42 12, 17		^^^	85. 87 5. 27 9. 19	Revenu d'emploi Transferts pouvernementaux.	1. 2. 3. 4.
\$	70 3.019 8.198	\$	200 39,429 2,023	\$ 27,070 \$ 3,251			\$ 39.322 \$ 7.052	Hommes Travallë toute l'amnée à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travalle une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	50 16,375 5,866	\$	105 10.859 2.698	\$ 9.045 \$ 3,295			\$ 5.229 \$ 2,234	partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Femmes	8. 9. 10.
\$	25 15,741 4,736 65 9,675	\$ \$	18.518 1,978 130 5,963	\$ 10,073 \$ 1,810 \$ 5,381			\$ 12,614 \$ 1,172 50 \$ 8,923	Revenu moyan d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à temps partie (143).	11. 12. 13.
\$	11,701	\$	929	\$ 829			\$ 1.621	Erreur type du revenu moyen d'emploi	15.
5 5 5	19,266	\$ \$ \$		25 5 10 30 35 15 20 35 4 35 4 35 5 20 35 4 35 35 4 35 35 4 36 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38			5 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Moins of \$3,000 5 500 5 5 500 5 5 500 1 5 500 1 5 500 1 5 500 1 5 500 1 5 500 1 5 500 1 5 500 1 5 500 1 5 500 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	115 45 36.6% 5 - 405 180 44.8%		230 20 8.97. 135 25 19.47. 960 9.37.	240 40 18, 3% 15 5 32.0% 720 150 21.0%			110 5 4.7% 20 5 27.9% 455 20 4.5%	famillas économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu.441 loutes les personnes soules Personnes soules faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence dans les unités familiales à faible revenu.	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
S S S	19.432	\$ \$ \$	36,536	240 25 5 25 5 25 45 30 20 20 20 35, 175 \$ 29, 678 \$ 3, 911			130 - 10 10 15 10 15 - 10 10 15 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 10 10 10 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Fo ins de 55.000	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

١		Gien McPherson No. 45, RM	Glentworth, VL	Grevelbourg, T	Grevelbourg No. 104, RM	Hert Sutte No. 11, RM	Hazenmore, VL
1	Cherecteristics						
Ť							
١	POPULATION CHARACTERISTICS	İ					i
u	Total population (including institutional rasidants)	225	90	1,305	620	435	105
. [Total population (non-institutional) (1)	245	85	1, 185	680	500	85
	by home language	1					
3.	Single responses.	245 240	85 80	1,050	625 585	500 500	85 85
5.	[rangh			280	45	-	1 -
5.	Non-official languagas	:	5	45		:	
3. I	German	-	5		-	-	
B.	Ukrainian		1 :	40	:	:	
1.	Chipewyan			1 72			
2.	Chipewyan. Other langueges. Multiple responses.	:	:	135	- 55	:	
	by official language				1		
4.	English only	240	85	475	415	495	85
5. 6.	French only		5	75 625	265	5	1
7.	Soth English and Franch. Neither English nor Franch.	-	1 :	10	1	-	
.	by athnic origin Single origins	125	F0	710	415	255	
8.	8ritish (2)	123	10	115	115	100	7
0.	French (3)	1 :		430	170	10	١,
2.	German Ukrainian	15	40	70 15	105		١ '
3.	Aboriginal peoples	-	-	1 1		1	
4.	Scendinavien	10	1 :	- 5		45	l
6.	Polish. Other single origins.	25	5	75	10	20	
7.	Multiple origins (4)	120	25	475	260	245	2
8.	by citizanship Canadian citizanship(5)	235 10	80	1,185	680	485 15	8
9.	Citizenship other than Canadien(6)	10	1 .		1	1 "	
.0.	by place of birth Non-immigrant population (7)	225	80	1,085	675	480	1 :
11.	Born in province of residence	200	70	875	655	445 20	
3.	Immigrant population	15	5	95 15	5	15	1
4.	Other American (8)	1 3				1	1
35.	United Kingdom.	5	1 :	5	5	5	
16.	Other Europe (9)				-		ŀ
88.	Asia			65	1 :	1 :	
9.	Other (10)			1		1	
٥.	Total immigrant population	15	5	95	5	15	1
	by period of immigration 8afora 1946		1 .	20		10	
12.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	10	-	20	1 -	10	1
3.	1967 - 1977	. 5	5	F0	5	1 :	
15.	1978 - 1982	4	1		-	-	1
	by age at innigration	·i	1		1	1	1
16.	0 - 4 years 5 - 19 years	. 10	5	15	1	10	
17. 18.	20 years and over	5	1 :	65	5	5	
49.	Total population 5 years and over		80	1,090	615	470	
50.	by mobility status Non-movers	140	55	695	540	380	1
	Movers	80	20	395	80	95	
51.	Non-migrants (12)	. 45	10	150	55 25	65 35	
51.							
1.	Minrants (13)	30	10	250 25			1
51.	Migrents (13) From same census division. from same province. From different province.	. 5	5 5	250 25 150 75	20		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Mankote, VL	limerick, VL	Leke of the Rivers No. 72, RM	Leke Johnston No. 102, RM	Laflache, T	Kincaid, VL
Ceractéristiques			Nn			_
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris las pensionns d'institution)	395	175	495	305	560	235
d'institution) (1)selon la langue periée à le seison	415	215	440	330	600	250
Réponses uniquas	400 400	205 205	445 430 5	330 330	595 555 45	245 235
français	1	-	l il			5
Cri. Allamend Ukrainien.	:	- :	:			
Ukrainien		-	- 1	-	:	
		- :		:	1	- :
Chipawyan Autres languas	-				-	10
Reponses multiplas	15	10	-		5	5
salon la langue officielle Anglais seulemant Français seulemant	365	205	415	320	500	240
Anglais et français	50	10	25	10	95	10
selon l'origine ethnique	285	150	250	185	370	130
Britannique (2)	105	. 45	120	110	165 130	75 10
Originas uniques Britannique(2) Français(3) Allemand	35 120	20 30	15 70	5 5	35	15
		12	"	10	12	-
Autochtones Scendinava	10		20	15	10	5
Polonais		20	5			-
Autres origines uniques Origines multiples(4)	10 130	30 65	15 195	40 145	35 230	30 115
selon la citoyanneté			445	330	595	245
Citoyenneté canedianna (5)	400 15	215	- 445	330	10	5
selon le lieu de neissence	390	200	430	325	550	240
Population non (mmigrante (7)	340	200	405	295	495 50	205 15
Population immigrante	25 15	10	20	5 5	10	10
États-Unis d'Amérique. Autres Amériquas (8)			-			5
Royaume-Uni	10	10	10	: : :	30 10	
Afrique			- 1		-	-
Asie	:	:	0 1	:	1	10
Population immigrante totale	25	10	15	5 1	50	15
selon la période d'innigration Avant 1946	10	- 10	5	5	30 15	5
1967 - 1977				-	5	10
1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	15	:	:	- :	5	:
selon l'âge à l'innigration 0 - 4 ans	15	.	10	5	25	
5 - 19 ans	5		5	:	- 1	10
20 ans et plus	5	.0		290	20 545	5 220
Population totale de 5 ens et plus selon la nobilité	375 260	185	395 295	290	390	170
Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	115	25	100	65	155	55
Non-mi grants (12)	60	20	40 55	45 20	75 80	25 30
Migrants (13) De la même division de recensement	60 10	5 5	10	20	35	10
	35	5	45	.5	35	20
D'une province différente	5	-	- 1	15	10	

		Glen McPherson No. 45, RM	Glentworth, VL	Grevelbourg, T	Gravelbourg No. 104, RM	Hert Butte No. 11, RM	Hezenmore, VL
	Cherecteristics						
.		l					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	145	75	950	455	350	75
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9 (14)	5	10	155	45	50	25
3.	Gredes 9-13 - Without secondery certificete	50	30	390	195	155	30
4. 5.	- With secondary certificate Tredes certificate or diplome	5 5	5	110 25	40 5	40 15	5
6.	Other non-university education only(15) - Without cartificate	15	10	50	20	25	
7.	- With certificate (16)	35 15	10	100 55 40	55 75 15	40 25	20
9.	- Nith degreeby sax and mejor field of study	10	5	1	"		1
10.	Malas with postsacondery (18) qualifications	25	10	115	50	45	10
11. 12.	Educational, recreational and counselling services		:	15 10	10	5	
13.	Humenities end releted fields	:	1 :	15		:	:
15.	Social sciences end related fields Commerce, menegement end business edmin Agricultural and biological		10	10	5		
16.	sciences/technologies	:	:	5 -	10	5	5
18.	Engineering end applied science	20	:	55	25	30	5
19. 20. 21.	Heelth professions, sciences and tech Mathamatics and physical sciences			:	:	:	:
22.	Famalas with postsacondary(18) qualifications.	1	5	90	75	40	10
23. 24.	Educational, racrastional and counsalling services	10 5	5	30 15	20 15	20 5	:
25. 26.	Humenities and related fields	5	:	5	5	1 :	:
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	5	1 :	10	15	10	5
28. 29.	sciences/technologies	5 -		5	:	1	1 :
30.	technologies and tredes	5	:	5 15	25	:	5
32.	Methematics end physical sciences	. 5	:	5	:	:	:
34.	by labour force activity Maies - 15 years and over	75	40	455	250	190	45
35. 36.	In the lebour force	75	30 25	325 320	225 225	165 165	40 35 5
37. 38.	Unemployed	100.0	75.0	71.4	90.0	86.8	88.9
39. 40.	Merried (axcludes separated) Unemployment rate		86.7	77.8 1.5 490	100.0	100.0	12.5
41.	Fenales - 15 years and over	55	15	250	120 120	85 75	15 15
44.	Employed. Unemployed.	. 5	15	230 20 51.0	5 60.0	15	50.0
45. 46.	Participation rate	84.6	56.7	51.0 55.2 8.0	61.3 4.2	50.9	50.0
47.	Unemployment rate	. 89.7	57.1	60.8 61.5	76.9 75.0	71.4	73.3
49. 50.	15-24 years			60.3	77.6	83.7	73.3
51. 52.	Merried (excludes seperated)	. 3.8	-	5.2	81.0	6.0	
53. 54.	15-24 years	. 50.0	1 :	4.2	1.9	22.2	9.1

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

	Mankota, VL	Limerick, VL	laka of the Rivers No. 72,	Lake Johnston No. 102, RM	Laflache, T	Cinceid, VL
Caractéristiques		100	HA.			
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	325	170	335	185	485	180
selon le plus haut nivaeu de scolarité atte N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	115	45	25	40	80	60
secondaires - Avec certificat d'études	90	70	130	95	215	60
secondaires	10 20	15 5	30 5	5 5	40 10	5
- Sans cartificat	40	20	5 80	15 15	30 50	10 35
Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	25 25	15 5	45 10	10	25 30	20
salon le sexe et le principal donaina d'étud Honnes ayant terminé des études postsecondaires (18)	55	15	60	10	55	25
Enseignement, loisirs et orientation	15	5	5			5
Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et discipline					5 20	
Connexes. Sciences sociales et disciplines connexe Commerce, gestion et admin, des affaires	-	:		-	10	5
Sciences at techniques agricoles et biologiques	10	:	5 10	- 5	:	5
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30	15	40	5	15	10
Professions, sciences et techn, de la se Mathématiques et sciances physiques Autres disciplines[19]				- 11-		:
Fannes ayant terminé des études postsecondaires (18)	45	20	50	15	55	30
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	25 10	5	10	5	20 5	10 5
Lettres, sciences humaines et discipline connexes.				-		5
Sciences sociales et disciplines connexe Commerce, gestion et admin, des affaires	:	5	10	5	15	- :
Sciences et techniquas agricoles et biologiques	:	:	:	5	:	:
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées		-	5		.:	
Professions, sciences et techn, de la se Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	5	10	25		15	10
selon l'activité						
Hommes - 15 ans et plus	155 80	90 80	195 180	120 105	240 190	85 65
0ccupés	75	75	175	100	175 10	65
En chômage Taux d'activité	51.6	88.9	92.3	87.5	79.2	76.5
Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	63.6	92.3 6.3	96.0 2.8	100.0	79.4 5.3	83.3
	170	85	140	60	245	100
Faisant partie de la population active	70 65	35 35	90 95	25 20	90 75	45 50
Occupées. En chômage.	5	- 1			15	":
	41.2 42.9	41.2 28.6	64.3 64.0	41.7 27.3	36.7 40.0	45.0 66.7
Mariées (ne comprend pas)es séparées) Taux de chômage	7.1	- 1			16.7	-
Les deux saxes - Taux d'activité 15-24 ans	44.6 40.0	62.9 66.7	80.9 75.0	69.4 77.8	56.7 63.6	61.1 33.3
	47.3	60.9	82.1	70.4	55.8	66.7
Mariéle)s (ne comprend pas les séparéle)s)	51.2	57.1	80.0	65.2	63.1	72.0
Taux de chômage	6.9	4.5 12.5	3.6 11.1	1	7.3 28.6	
15-24 ans	3.8	12.3	****	1	6.3	-

_							
		Glen McPherson No. 46, RM	Glentworth, VL	Gravelbourg, T	Gravalbourg No. 104, RM	Hart Butte No. 11, RM	Hazenmora, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	130	45	575	350	250	55
2.	Not applicable (20)	-					-
3. 4. 5.	by industry divisions (21) All industries (22) Primary industries (Divisions A.B.C and Dl. Manufacturing industries (Division E). Construction industries (Division F).	135 105	45	575 55 15 25	350 205 5 10	250 155 -	55 35 -
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)	١.	5	30	25	10	5
B. 9.	Trade industries (Divisions 1 and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		5	130 25	25 5	20 5	
10.	Government service industries (Division N)	5	15	30	25	15	5
11.	Dther service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	20	10	260	45	45	5
	by sex and occupation major groups(21)	İ		i i			
12.	Malas - All occupations (22)		25 10	325 85	225	165 15	40
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.	5	5	15	1	"	:
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		5	15			
17.	Clerical and related occupations	:	:	5	. 5	1 :	1 :
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	- 70	- 5	30 35	170	10	30
21.	Processing occupations			5			1
	Machining, product fabricating, assembling	i	_	20	10	10	l
22.	and repairing occupations (25)	5	5 5	40	15	10	5
24. 25.	Transport equipment operating occupations Dther (26)	:	:	35 30	:	. :	
26.	Fanalas - All occupations (22)	55	15	250	120	85	15
27.	Managerial, administrative and related occupations	:	5	20	15	5	5
29.	Occupations in medicine and health			30	25	-	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			15	5	15	
31.	Clerical and ralated occupations		5	60 15	35 5	10	1 :
33. 34.	Service occupations Primary occupations (24)	5	5	100	15 25	10 35	5 5
35.	Processing occupations		-		-		
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)						
37. 38.	Construction trades occupations	1 :	:	:		5	:
39.	Other (26)						
	by sax and class of worker	l					l
40.	Malas - All classes of worker (22) (27)	5	30 25	325 250	225 105	165 50	40 10
42.	Self-employed (29)	70		75	120	95	30
43.	Fanalas - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	20	15 15	250 235	125 90	85 45	15
45.	Self-enployed (29)		1 "	10	25	10	5
_	<u> </u>	1	1	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

	Mankota, VL	Limerick, VL	Lake of the Rivers No. 72, RM	Lake Johnston No. 102, RM	Laflache, T	Kincaid, VL
Caractéristiques			RM			
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans et plus.	150	115	- 275	125	280	115
Sans objet (20)	-	-	-	-		-
salon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	150	115	275	125	280	110
Industries primaires (divisions A,8,0 e Industries manufacturières (division E)	15	40	165 5	90 5	130	40
Industries de la construction (division Industries du transport, de l'entreposa	5	10	20	-	40	-
des communications et autres services publics Idivisions G et H)	20	.5	. 5	25	30	10
Industries du commerce (divisions I et Industries des finances, des assurances	35	25	60	25	25	10
des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	10	5	5		25	10
(division N)	5		- 1			
M. D. P. Q et R)selon le sexe et les grands groupes de	50	30	15	10	55	45
professions (21)					405	65
Hommes - Toutes les professions (22)	80	75	180	100	185	
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	30 15	5 5	20 5	:	10	15 5
Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	-			-	5	
assimilé (23)	10	: 1	5	:		: :
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente.	10	5		5		: :
Travailleurs spécialisés dans les servi Travailleurs du secteur primaire (24)	10	40	115	85	115	35
Travailleurs des industries de transformation				-	-	-
Usineurs, travailleurs spécialisés dan fabrication, le montage et la réparati	10	10	10		10	
de produits (25)	5	15	15	5	50	10
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	5		5 -	5	- :	- :
Fennes - Toutas les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	65	35	95	25	90	45
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	20 15	5	5		10	5
Médecine et santé	"	5	10		10	5
religieuses, artistiques et personnel essimilé (23)	5			_	.	5
Employés de bureau et trav. assimilés	15	- 5	30	5 5	45 5	10
Travailleurs spécialisés dans la vente. Travailleurs spécialisés dans les servi	10	20	- 50	10	- 10	20 5
Travailleurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industries de	5		30	:		
transformation		- 1				
de produits (25)		:	1	:	5	- :
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	:	. :	:	:	:	- :
selon le sexe et la catégorie de travailleu Hommes - Toutes les catégories		9				
de travailleurs (22) (27)	80	75	180	100	185 65	65 35
Travailleurs rémunérés (28)	70 15	35 45	50 135	35 60	125	30
Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	65	35	95	20	90	50
Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	50 10	35	55 5	5	85 5	40

			n McPherson o. 46, RM	Glan	tworth, VL	Grav	velbourg, T	Gra No.	velbourg 104, RM	Her	t Butta No. 11, RM	Haza	nmore, VL
	Charecteristics												
		ı											
No.		⊢		-		-		_		⊢		_	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	7.1	s	40 8.8 28,507	s	510 6.1 51,198	s	180 7.3 104,330	s	130 7.2 26,638	s	45 5.5 12,017
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8efore 1946		15 20 10 5		10 10 10 5		195 100 65 110 45		75 25 15 50 10		40 25 20 30 20		25 5 5 5 5
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Total		40		30		510		175		115		45
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal hasting fuel Gas (32) Electricity (33)		30 10 30 5		20 15		475 30 10		100 20 50 5		25 50 45 5		40 - 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	l											
14.	Total number of private households		70 0.5		45 0.3		510 0.4 25		175 0.5		130 0.5		40 0.3
16. 17. 18.	additional persons(36). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income(37)	\$	104	\$	289	\$	390 10	\$	344	\$	86	s	245
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		-		5		285		25		10		15
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	-	s	202	\$	360 20	s	253 5	\$	241 10	\$	113
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l											
	Total income (38)	l										l	
	by sex end income group	1		ļ						1		1	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income. Under 51,000 - 52,595 . 5 1,000 - 52,595 . 5,000 - 6,895 . 7,000 - 9,595 . 10,000 - 11,595 . 20,000 - 24,595 . 20,000 - 24,595 . 30,000 - 34,595 . 30,000 - 34,595 . 30,000 - 34,595 .		XXX		XXX	***	420 10 20 20 65 30 65 65 65 15 15 15 17, 450 14, 999 1, 304	***	245 30 20 20 10 55 55 5 15 40 19, 29 1 14, 327 2, 455	***************************************	150 20 15 10 15 15 20 5 10 10 . 5 25 15, 691 10, 549 2, 536		XXX
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Immairs 15 years and over with income. Under \$1,000 159. \$ 1,000 - \$ 2,589. \$ 3,000 - 4,699. \$ 5,000 - 6,899. \$ 10,000 - 16,899. \$ 10,000 - 18,999. \$ 15,000 - 19,899. \$ 20,000 - 20,899. \$ 25,000 - 29,899. \$ 35,000 and over						440 35 55 30 30 105 80 45 35 20 10		150 30 10 20 25 25 25 20 20		105 30 30 - 5 20 10 5 5		
49. 50. 51.	Average income. Median income. Standard error of average income.	1				\$ \$	10,508 8,890 760	\$ \$	7,736 6,408 1,051	\$	6.161 2.718 1,296		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Kin	ncaid, VL	La	flache, T		Johnston		ke of the	Li	merick, VL	но	nkota, Vi		Г
				No.	102. RM	Riv	ers No. 72, RM					Coractárietíques	
_				H								CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	No
\$	115 5.9 32,536	s	265 6.2 38,469	s	90 6.8 18.189	s	140 7.1 55,026	8	75 6.6 36,237	3	180 6. 1 33,723	Nombre total de logamants privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	1. 2. 3.
	45 10 20 25 15		100 45 60 35 25		40 10 20 15 5		45 20 15 25 30		25 10 10 25 5		55 55 20 25 20	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1980. 1961 - 1970. 1971 - 1880. 1981 - 1986.	4 5 6 7 8
	115		270		85		125		70		160	Logaments evec chauffage central (31)	9
	85 20 10		220 20 25		45 15 30		45 60 30 5		55 10 5		65 50 65	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) . Élactricité (33) . Huile Imagrouti (34) . Autres combustibles (35) .	10. 11. 12. 13.
	115		270		90		145		75		180	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménagas privás	14
\$	0.4 15 264	5	0.4 15 269	s	0.6 5 205	s	0.4 15 218	\$	0.4 5 281	8	0.4 15 398	Nombre moyen de personnes per pièce	15. 16. 17.
	50		145		15		15		50		90	Loyer brut >= 30% du ravenu du ménage (37) Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (35)	18.
\$	265 5	5	302 10	\$	311	\$	633	S	384 5	s	287 15	Principales dépenses moyennes de propriété (mansuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	20.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revanu	
\$ \$ \$	80 5 - - 5 15 10 25 10 10 10 10 18, 393 20, 544 3, 346	\$ \$ \$	235 - 20 5 10 15 45 30 20 5 20 60 25,306 17,856 3,557	***	110 20 5 20 10 5 10 15 - 5 15 12,694 6,820 2,683	3 3 5	185 25 5 20 10 25 40 25 10 - 5 25 11, 181 3, 758		XXX	555	145 10 5 - 20 10 25 20 5 15 10 25 22 29 8 15,207 4,079	Memors do 15 ant a plan syen on revenu \$ 1.000 - \$ 2.000. \$ 1.000 - \$ 2.000. \$ 1.000 - \$ 2.000. \$ 1.000 - \$ 0.000. \$	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
	70 15 - 10 10 5 15 - 5		205 15 20 10 50 50 10 20		45 10 - 10 - 15 5		125 				150 15 10 15 10 25 40 10 5	Moins de \$1,000 (19) \$1,000 = \$2,2595 3,000 = 4,2595 3,000 = 4,2595 10,000 = 10,959 10,000 = 14,959 10,000 = 14,959 20,000 = 24,959 20,000 = 24,959	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.
8 5 5	8.845 6.999 1,793	\$ \$ \$	10,383 7,942 1,074	\$ \$ \$	10.901 11,399 2,256	3 3 3	10,231 9,999 1,341			\$ \$ \$	11.094 9.954 1.378	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian.	48 49 50

		Glen McPherson No. 46, RM	Glentworth, VI	Grav	elbourg, T	Gran No:	velbourg 104, RM	Har	t Sutte No. 11, RM	Hazenmore, VL
	Characteristics		Ξ							
No.				_		_		_		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)									
	by composition of total income(40)	1		ŀ						
1. 2. 3. 4	lotal. Employment income. Government transfer payments. Other income.	111	xxx		100.0% 68.87 16.3% 15.0%		100.0% 75.1% 11.6% 13.2%		100.07 72.22 13.87 14.07	***
	Employment income (41)	l								
	by sex and work activity in 1985									
5 6. 7.	Males Morked full year, full time(42)			3	140 22.034 2.426	\$ \$	80 19,610 3,415	3	110 11,898 2,945	
8 9. 10	Norked part year or part time(43)			S S	205 11,061 1,261	3	140 13,992 3,381	3	11,128 5,735	
11 12 13	Females Horked full year, full time[42]			\$	95 15,828 1,635	S	25 11,348 3,086	5 5	25 11,911 3,653	
14 15 16	Horked part year or part time (43)			\$ \$	7,325 991	\$ \$	105 5.835 947	3 3	2.280 741	
17.	Family income - All census families				3 15	1	155		115	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Unear 35,000 5 5,000 10 5,000			\$ 9 9	5 10 30 50 65 45 30 25 30 29,981 27,135 1,585	***	15 20 - 10 30 10 20 - 15 40 32,483 27,277 3,885	355	20 15 15 10 10 10 15 5 15 22, 689 20, 166 3, 358	
	Incidence of low income (37)		1		320		160	1	115	İ
31 32. 33 34. 35 36 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unastached individuals Low income unastached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households				20 6,37 155 90 55,52		30 20.3% 45 - 7.8% 670	1	45 40. 12 15 5 28. 38 500	
38. 39.	Persons in low income family units	1	Y.		155 13.5%		155 23.07		230 45 87	
40.	Household income - All private households			-	510	1	175		130	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$ 8.999. 10.000 - 14.998. 20.000 - 24.999. 25.000 - 23.999. 25.000 - 23.999. 40.000 - 43.999. 40.000 - 43.999. 50.000 and over Median income.			***	20 80 40 60 65 95 40 30 45 35 24, 859 24, 385	***	20 20 15 10 25 10 25 15 40 28,559 23,199 3,403	***	25 15 15 10 5 20 - 10 20 15 23,202 20,499 3.097	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Kir	icaid, VL	La	fleche, I		Johnston 102, RM	Riv	ke of the ers No. 72, RM	Limerick, VL	Ma	nkota, VL	· Yo
											Caractéristiques
_											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
											selon la composition du revenu total (40)
	100.07 60.07 20.4% 19.67		100.02 59.72 17.32 23.12		100 . 02 65 . 52 15 . 07 19 . 52		100.02 71.72 10.62 17.82	XXX		100.0x 58.67 19.97 21.57	lotal Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux Autres revenus
											Revenu d'esploi (41)
											selon le sexe et le travail en 1985
	45 22.027 2.781	*	35 20,699 3,440	\$	45 7,053 3,018	S	120 18,065 3,044		\$	45 31.460 8.321	Honnes Travaillé toute l'année à piein temps (42) Revenu moyen d'emplo) Erreur type du revenu moyen d'emplo) Travaillé une partie de l'année ou à temps
	25 -2,407 9,457	2	140 20.427 5.669	\$	8,714 2,864	3	65 1,098 4,859		S	11.622	partiel (43) Revenu moyen d'emploi
		•		•		•			,	2.825	Erreur type du revenu moyen d'emploi
	6.978 4.476	\$	15.676 1.793	\$	15.374 4.793	\$	25 10,550 2,368		\$	35 11.280 2.149	Travallé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps
		3	70 6,476 2,210	\$ \$	7, 177 2, 590	8	65 8.544 1,238		3	7. 184 2. 105	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	65		160		65		125			110	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
	5 5				5 15		15			10	Moins de \$5 000
	10		20 30		5 15		20 5 15			10	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999
	5		20 15		10		15			5 15	20,000 - 24,999
	10		10				15			10	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et ptus
	10		30		5		10		1	20	35.000 - 39,999
	23.312	\$	20 34,911	5	19.000	5	27 442			15	50.000 et plus
		3	25.999	5	17,999	9	20.544		5 5	33,529 28,399	Revenu moyen. Revenu médian.
	5,216	3	5,194	5	2.959	8	5,543		3	5.662	Erreur type du revenu moyen
	1		1				ŀ		1		Fréquence des unités à faible revenu(37)
	70		155		75 40		130 35			110 15	loutes les familles économiques
	18_72 30		3.87		56.27 5		23 77		1	14.3%	
	- "		20		- 1		10			5	Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu
	250		16 82 595		330		64, 97 435		1	8, 17	Fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés
	45		30		190		100			60	Personnes dans les unités familiales a faible revenu
	16.42		5 62		57.8¥		21.9%			14.6%	frequence des unites à faible revenul44)
	115		265 15		90		140			180	Revenu des ménages - Tous les ménages privés
	15		40		25		25 15			15 30	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999.
	5 10		45 25		5 20		5 20			30 20	
	25 15		20 35		5		20		ı	5	15,000 - 14, 999 15,000 - 19, 999 20,000 - 24, 999 25,000 - 29, 999 30,000 - 34, 999 35,000 - 39, 999
	15		25				15		ı	20 15	25,000 - 29,999
	10		15 35		10		10			25 10	35,000 - 39,999
	5		20		5		20		1	15	40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen
		5 5		5 5	22.645 17.999	3	30.005 20,899		8	26.622 17.999	Revenu moyer
		\$	3,651	š	3,533	š	5,759		\$	3,804	Erreur type du revenu moyen.

		Mankota No. 45, RM	Mazenod, VL	Meyronne, VL	Mossbank, T	Neville, YL	Old Post No. 43, RM
	Charactaristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional				450	100	635
1.	residents)	560 560	40 45	70 90	450 500	80	610
2.	by home language	300	**	30	300		010
3.	Single responses	560	40	80	480	75	600
4. 5.	English	540	40	80	475	70	595
6.	French Non-official languages	- :			5	10	-
7. 8.	Cree			-	:	5	
9.	Ukrainian		-	-	-		-
10.	Chinese			- '	: '		-
11.	Chipawyen Other languages	1			5		:
13.	Multiple responses.		5	5	15	-	10
14.	by official language English only.	500	45	75	475	. 80	590
15.		500	1 ":				
16.	Soth English and French Neither English nor French	60		15	20	:	25
	en estata estata		ļ				
18.	Single origins. Sritish (2) French (3)	280	30	85	245	55	305
19.	8ritish (2)	115 80	5	55 15	115	30	105
20.	German	80		10	65	10	60
22.	Ukrainian	":	10	1	5	12.	30
23.	Aboriginal peoples	1 :	10	5	20	10	25
24.	Scandinavian Polish		10		20	"	1 22
26.	Other single origins. Multiple origins(4)	285	10		35 250	5 30	45 310
	by citizenship						1
28. 29.	Canadian citizenship (5)	555 5	40	85	490 10	75 5	610 5
	by place of birth						
30.	Non-immigrant population (7)	555 520	45 30	85 75	445 405	65 60	565 540
32.	Immigrant copulation.	320	30	, ,,	55	20	45
33.	Immigrant population United States of America Other Americas(8)	-	-		10	1 :	25
34. 35.	Other Americas (8)	1 :	1 :			1 :	10
36.	Other Furone (9)		-	-	25	15	12
37.	Africa			-		1	-
38.	Asia			:	20		10
		1	1				40
40.	Total immigrant populationby period of immigration	5			50	15	
41.	8efore 1945		:		25	15	30
42.	1945 - 1956. 1967 - 1977.	1 :	1 :	:	10	1 :	5
44.	1978 - 1982	5		-	1		:
45.	1976 - 1982		-	-			
	by age at immigration	ł					10
46.	0 - 4 years	1 :	1 :	1 :	25	20	25
48.	20 years and over	5			25		1 5
49.	Total population 5 years and overby mobility status	515	35	75	450	75	535
50.	Non-movers	410	35	80	260	75	435
51.	Movers Non-migrants (12)	110	1 :	1 3	190	5	105
52.	Non-migrants (12) Higrants (13)	65 45	1 :	1 :	130	5	40 60
52-			1				
53	From same census division				85		
53 54. 55.	From same census division	15	1	:	85 30	5	30 20
53 54.	From same census division	15 30	:	:	85 30 5		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

١		St. Victor, VL	Rockgian, T	Poplar Valley No. 12, RM	Pontaix, T	Pinto Creek No. 75, RM	Paimer, VL
l	Ceractéristiques						
1							
1	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution). Population totale (seuf les pensionnaires d'institution) (1).	45 55	565 525	325 405	705 640	320 325	55 65
1	salon la langue pariés à la maison						
	Réponses uniques	45 35	495 490	390 395	520 390	325 310	65 60
1	Frençais. Langues non officielles. Cri	10	5		130	15	
:	Cri	:	:	:	:	: :	:
	Allemand. Ukrainien.			-	-	:	:
1	Chinois	: : :		:	:	:	:
1	Chipewyan Autres langues Réponses multiples			-	-		:
١		5	30	15	120	•	-
Л	selon la langua officialla Anglais seulement	30	485	395	295	285	65
1	français saulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français	30	40	10	345	5 35	
1	Ni l'anglais ni le français	30	**	-	343	33	
. 1	salon l'origine athnique Origines uniques. Britennique (2) Français (3)	35	345	225	455	205	35
: 1	Britannique (2)	5	170	75	70	85	20
١	Frençais (3)	25 5	35 65	5 55	300 25	50 20	5
. 1	Ukrainien		15	35	- 22	- 1	-
١	Autochtones. Scendineve	1 :	35	15	15	5	
. 1	Polonais			40	50	10	:
:	Autres originas uniques Origines multiplas (4)	15	25 180	175	185	35 115	30
	selon la citoyennaté Citoyennetà canadienne(5). Citoyannaté autre que canadianne(6)	55	525	400	640	325	65
1	salon le lieu de naissance			,			
ı	Population non immigranta(7)	55	455	395	615	310	65
		55	400 70	370 5	500 25	300 10	55
			25		10	:	
1	Autres Amériques (8) Royaume-Uni Autres Europes (9) Afrique	-	20	-			-
۱	Autres Europes (9)		30	10	20	10	- :
	Asie	: : :		1	:		
	Population immigrante totale		70	10	30	10	
- 1	salon la période d'inmigration						
1	Avent 1946 1946 - 1966 1967 - 1977		60 10		25	10	
1	1967 - 1977	1 :		5	:	:	
1	1983 - 1986 (11)	-			5		-
ı	salon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans		15		15		_
. 1	5 - 19 ans	-	45		5		-
ı	20 ans et plus	-	15	5	10	10	
- 1	Population totale de 5 ans at plusselon la mobilité	55	505	370	620	295 235	55 35
۱	Personnes n'ayent pas déménagé Personnes ayant dámánagé.	20 35	275 230	135	185	65	25
·	Personnes ayant dámánagé. Non-migrants (12)	20 10	50 125	70 60	75 110	50 15	10 10
. 1	Migrants (13)	-	60	25	5		-
. 1	De la même province	10	80	35	70 40	15	10
	De l'extérieur du Cenada		5				

1. T b b 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. b b 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 28.	Characteristics POPULATION CHARACTERISTICS (centinue) rotel population 15 years and over total population 15 years and over ynipass irent of schooling lass than Grade 5(14) "With secondary cartificate. "With secondary cartificate. "With secondary cartificate. "With secondary cartificate. "With secondary cartificate. "With secondary cartificate. "With secondary cartificate. "With secondary cartificate. "With secondary cartificate. "With secondary cartificate. "With cartificate (16) University(17). "With cartificate (16) University(18). "With postsecondary (18) qualifications. Secondary cartifications. "Geodesicols. "Exercisticalis and consessing fine and applied arts. "Mean tits and caltated fields.	445 55 190 30 - 35 55 5	35 5 20 - - 5 10	55 15 30 - - 15 - -	390 70 135 20 20 35 50 30	55 10 20 15 - - 5	455 80 185 25 5
1. T b b 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. b 10. 11. 12. 114. 15. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 22. 24. 25. 28.	(continued) (continued) (continued) (set spoistine is years and over ye highest level of schooling (set then brace Site). - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With certificate (16) University (17) - Without certificate (16) University (17) - Without certificate (16) University (17) - Without certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) Without certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) Without certificate (16) Witho	55 190 30 - 35 50 55 5	5 20 5 10	15	70 135 20 20 35 50	10 20 15 -	80 185 25 5 5
1. T b b 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. b 10. 11. 12. 114. 15. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 22. 24. 25. 28.	(continued) (continued) (continued) (set spoistine is years and over ye highest level of schooling (set then brace Site). - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With certificate (16) University (17) - Without certificate (16) University (17) - Without certificate (16) University (17) - Without certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) Without certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) Without certificate (16) Witho	55 190 30 - 35 50 55 5	5 20 5 10	15	70 135 20 20 35 50	10 20 15 -	80 185 25 5 5
1. T b 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. b 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 28.	(continued) (continued) (continued) (set spoistine is years and over ye highest level of schooling (set then brace Site). - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With secondary certificate. - With certificate (16) University (17) - Without certificate (16) University (17) - Without certificate (16) University (17) - Without certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) Without certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) With certificate (16) Without certificate (16) Witho	55 190 30 - 35 50 55 5	5 20 5 10	15	70 135 20 20 35 50	10 20 15 -	80 185 25 5 5
2. b b 5. 6. 7. 8. 9. b 10. 112. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 17. 20. 22. 22. 22. 22. 22. 22. 25. 25.	y highest laval of schooling test than Green S(14). It is thost secondary cartificate. - With secondary cartificate. - With secondary cartificate. - With secondary cartificate. - With secondary cartificate. - Without cartificate (16). University 117. Which cartificate (16). University 117. Without cartificate (16). We with cartificate (16). We with cartificate (16). We with cartificate (16). We with cartificate (16). We with cartificate (16). We with cartificate (16). We with cartificate (16). We with cartificate (16). We with postsecondary (18). qualifications. Secondarions. Tecrnetional and conselling services.	55 190 30 - 35 50 55 5	5 20 5 10	15	70 135 20 20 35 50	10 20 15 -	80 185 25 5 5
2. 3. 4. 5. 8. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24.	Less than Grees (14). Grades S-13 - Without secondary cartificate. Trades cartificate or deplace Trades cartificate or deplace With secondary cartificate. With secondary cartificate. With cartificate(15). University(11) - Without degree. With cartificate(15). With c	35 50 55 5	20 - - 5 10	30 - - 15	135 20 20 35 50 30	20 15 - - 5 5	185 25 5 20 80 45
4. 5. 6. 7. 8. 9. b 10. 112. 13. 14. 15. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 28.	"With accordance on trillients Trades certificate or riploma. Other non-university adoction only (15) With certificate (16) With certi	35 80 85 5	5 10	15	20 20 35 50 30	15 - - 5 10	25 5 20 80 45
5. 8. 9. b 10. 11. 12. 13. 14. 15. 18. 17. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 28.	Trades certificate or diploins. Dither non-ministry selection only (15) - Hithout certificate. Hithout certificate or diploin or display or display or display. Hith degree. Hith degree. Hith degree. Whith partneonder/[8] spallitetion. Securions; corrections and constalling services.	35 50 55 5	5 10 -	15	20 - 35 50 30	- 5 10	20 80 45
7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 20. 21. 22. 23. 24.	- Without certificate - With certificate - With certificate - With certificate - With certificate - With degree - With degree - y sax and najor field of study - Wales with postsecondery [18] qualifications Gouchtonsi, recreational and counselling services Irise and applied arts.	50 55 5	10		50 30	5 10	80 45
8. 9. b 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 1	- With certificate (18) University (17) - Without degree. - With degree. y sax and major field of study Males with postsecondary (18) qualifications. Sound tional, recreational and counselling services. fine and applied arts.	50 55 5	:	5	30	10	45
10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24.	- Mith degree. y sax and major field of study Males with postseconder/[18] qualifications. Educational, recreational and counselling services. Fine and applied arts.	20	10		30		
10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24.	Males with postsecondery(18) qualifications Educational, recreational and counselling services. Fine and applied arts		10			İ	20
12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24.	Educational, recreational and counselling services				70		80
13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24.			:	:	5	:	5
15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.					10		
17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24.	Social sciences and related fields	:	:	:	":	:	10
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	Agricultural and biological sciences/technologies.	10	:	:	15 5	:	15
19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades	10	10	:	35	_	55
22. 23. 24. 25. 26.	technologies and trades	i i]	:	1	:	
23. 24. 25. 26.	All other (19)	80			45	15	- 50
25. 26.	Educational, recreational and counselling services.	30			10	15	20
26.	Fine and applied arts	-			10		5
27.	Humanities and related fields		:		. 20		10
28.	Agricultural and biological sciences/technologies	5					10
29. 30	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades						15
31. 32.	Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciances	30			5	1	10
33.	Ail other (19)						
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over	245 235	25 15	- 45	200	30	255 240
35. 35. 37.	Employed	230	15	25 5	135	30	240
38.	Unemployed. Participation rate	95.9	50.0	66.7	72.5	100.0	94.1
39. 40.	Married (excludes separated) Unemployment rate.	100.0	66.7	50.0 16.7	78.6 10.3	100.0	100.0
41.	Fenales - 15 years and over	200	15	20	195	35	215
42. 43.	In the labour force	105 95	10	10	75 70	20	115
44.	Unemployed	20	1 7	1	1 2	1 -	1
45. 46.	Participation rate	52.5 65.4	66.7 66.7	50.0 50.0	38.5 45.4	57.1 40.0	53.5 60.6
47.	Unemployment rate	19.0					
48. 49.	Both sexes - Participation rete	77.3 68.0	50.0	50.0 100.0	57.7 63.6	59.2 100.0	75.5 70.8
50.		82.5	71.4	100.0	53.5 55.2	75.0	76.6 76.6
51. 52.	25 years and over	78.8 5.9	66.7	62.5 14.3	64.3 5.7	55.8	77.9
53. 54.	25 years and over	5.9	1	50.0	28. B	1 :	

See note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication.

		St. Victor, VL	Rockglen, 1	Poplar Valley No. 12, RM	Ponteix, T	Pinto Crask No. 75, RM	Palmar, VL
ines	Cerectéristiques						
PULATION	CARACTÉRISTIQUES DE LA PDPUI (suite)						
et plus	Populetion totele de 15 ens et p	40	410	275	500	230	45
année (14)	selon le plus haut nivaau da sco N'ayant pas atteint le Se anne	10	110	25	120	25	5
	9e-13e ennée - Sans certifice secondaires - Avec certifice	10	150	120	165	125	25
e école de métiers.	sacondaires Certificat ou diplôme d'une éc Autres études non universitair	1	30	30	35 10	10 5	:
icaticat (16)	seulement (15) - Sans certificat	5 5	15 30	5 60	15 80	5 30	10
- Sens grede - Avec grade	Études universitaires (17) - Sa	5	30 45	30 5	50 25	25 10	5
tudas	selon le saxe et le principal de Hommas syant tarminé des étude postsecondaires (18)		40	40	60	30	5
qués	Enseignament, loisirs et ori 8eaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humainas «	:	10	:	5 -	:	:
ciplines connexes	connexes	:	10 5	:	10 - 10	5	:
gricoles et	Sciences et techniques agric biologiques	:	:	5 5	:	10	5
	Techniques et métiers du gér sciences eppliquées	:	10	20	35	20	
s physiquas	Professions, sciences et ter Mathématiques et sciences pi Autres disciplines(19) Fannes ayant terminé des étud	:	1	:	5		:
	postsacondaires (18)	5	50	40	70	25	-
quéses et disciplines	Enseignament, loisirs et or Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines e	5	25	5	15	:	:
ciplines connexes in. des affeires	Connexes		5 - 15	:	5 5 15	5	:
	Sciences et tachniques agrie biologiques Génie et sciences appliquée:	:	5	15	:	10	:
gênia et des	lechniques et metiers du gér sciences appliquées						
techn. de la santé. s physiques	Professions, sciences et ter Methénatiques et sciences pl Autres disciplines(19)	:	Ē.	20 -	15 - -	15	:
	selon l'activité Honnes - 15 ans et plus	20	180	155	230	130	15
ulation active	Cocupés	15 15	120 95	140 145	160 155	115 115	5 5
	En chômage	75.0 100.0	20 66.7 65.4	90.3	5 59.6 71.0	88.5 100.0	33.3 33.3
	Teux de chômege	20	16.7 230	120	3.1 270	100	30
ulation ective	Faisant partie de la popular Occupées	5 5	100 95	95 95	125 115	75 75	5 5
	En chômage Teux d'activité Maries Ine comprend pas I	25.0 50.0	43.5 50.0	79.2 81.0	46.3 40.0	75.0 80.0	16.7 33.3
	Taux de chômage	71.4	53.1	85.7	4.0 57.6	82.6	22.2
	25 ans et plus	80.0	50.0 51.9	69.2 92.9	69.2 55.8	66.7 91.2	100.0 12.5
	Merièle)s îne comprend pas séparé (e) s)	75.0	57.4 9.3	88.1	56.7 5.3	90.0	33.3
	15-24 ans. 25 ans et plus	:	10.0	:	11.1	:	

Voir nota et renvoi(s) sur l'ancart à la fin de la publication.

Characteristics DODULATION CHARACTERISTICS concluded in the control of the concluded in the concluded in the concluded in the control of the concluded in the concluded in the control of	5 10 40 235	25	35 	220 8 9 20 20 55 15 5	45 - 45 35 10	350 - 355 315 - 5 5 - 5
concluded (continued to the continued to	10 330 235 15 5 15 5 10 40	25 5 - - 10 5 -	35 20 - - 5	220 80 5 20 20 55 15	45 35	355 315 - 5 5
concluded (continued to the continued to	10 330 235 15 5 15 5 10 40	25 5 - - 10 5 -	35 20 - - 5	220 80 5 20 20 55 15	45 35	355 315 - 5 5
Not applicable (20) Industry divisions (2) In industries (2) In industries (2) Meanifecturing industries (2) Meanifecturing industries (2) Meanifecturing industries (2) Meanifecturing industries (2) Meanifecturing industries (3) (3) (3) (4) (5) (5) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (8) (8) (8) (8	10 330 235 15 5 15 5 10 40	25 5 - - 10 5 -	35 20 - - 5	220 80 5 20 20 55 15	45 35	355 315 - 5 5
y Industry divisions (2) All industries (3) All industries (3) Visions A.B.C and D). Frimary Industries (3) Visions A.B.C and D). From y Industries (3) Visions (3) Visions (3) Visions (3) Visions (3) Visions (3) Visions (3) Visions (3) Visions (3) Visions (3) Visions (3) Visions (3) Visions (3) Visions (3) Visions (3) Visions (4	330 235 15 5 15 5 10 40	25 5 - - 10 5 - - - 5	35 20 - - 5	220 60 5 20 20 55 15	45 35 - -	315 - - 5 5
All Industries (27). Primary industries (1,5,5 and 0). Primary industries (10 visions 1,5,5 and 0). Primary industries (10 visions 7). Transportation, storage, communication and construction industries (10 visions 7). Trade industries (10 visions 8). Trade industries (10 visions 1). Trade industries (10 visions 1). And (10 visions 8). Other service industries (10	235 15 15 15 10 40	10 5	- 5	20 55 15	35	315 - - 5 5
Construction industries (Bivision f). Tensportein, storage, communication end (Bivisions E and H). Trade industries (Bivisions I and J). Finence, insurface and real estate Industries (Bivisions R and L). Covernment service industries (Bivisions N, 0, p, q and H). Sea and occupation sajor groups (21) Meles - All occupations (22). Menagerial, schnistrative and related managerial, schnistrative and related	5 15 5 10 40	10 5 -	5	20 55 15	:	5 - 5
(Bivisions 6 and H) Trees industries (Bivisions 1 and J) Trees industries (Bivisions 8 and U) Government service industries (Bivisions 8 and U). Bout service industries (Bivisions 8), C, One B) The service industries (Bivisions 8), C, One B) The service industries (Bivisions 8), C, One B) The service industries (Bivisions 8), The serv	15 5 10 40	 5	-	55 15 5	-	5
Government service industries (division N) Other service industries (Bivisions N, 6, 9, 9 and N). y eax and occupation major groups (21) Meles - All occupations (22) Menagerial, administrative and related Teaching and related occupations.	10 40 235		5	5	-	
Dither service industries (Divisions M. O. P. Q end R. M. Q. P. Q end R. M. Q. P. Q end R. Q. Q. Q. Q. Q. Q. Q. Q. Q. Q. Q. Q. Q.	40 235		5	i	1	
Meles - All occupations (22)		15			l	l
Managarial, administrative and related occupations		15		1		
Teaching and related occupations			25	145	30	240
Occupations in medicine end health	25 -	:	5	25 15	5	25
Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)						5
Clerical and releted occupations	5	:	10	5 15	:	
Service occupations	165	- 5	15	30	25	205
Processing occupations		-	-	-	-	-
Mechining, product fabricating, essembling and repairing occupations (25)		5		10	_	
Construction trades occupations	20	5	1 :	25		1 3
Transport equipment operating occupations Other (26)	5 10	1		5 10		5
Managerial, administrative and related		10	10	75	20	115
occupations	10	5	1 :	5	- 5	10
Occupations in medicine and health	15	-		5		5
and ralated occupations (23)		-		5		-
Clerical and related occupations	20	1 :		15		15
Service occupations Primary occupations (24)	10 35	:	5	25 15	10	80
Processing occupations	-	-	-	-		-
Mechining, product febricating, assembling and repairing occupations (25)	l .					
Construction trades occupations	1 :	1			1	1
Trensport equipment operating occupations Dther (26)	5	:	:	:		5
y sax and class of worker	l					
Males - All clesses of worker (22) (27)	235	15	25	145	25	240 75
	140	5	10	50	25	165
Sel1-employed (29)	100	10	10	75	15	115
Famales - All classes of worker (22) (27)	65	10	5	60 10	10 10	35 15
	Cher (26) Reager (21) accoupt ions (22) Reager (21) accoupt ions (22) Reager (21) accoupt ions (22) Reager (21) accoupt ions (22) Reager (21) account ions (22) Reaching on Fraid accoupt ions (23) Reaching on Fraid accoupt ions (23) Service occupations (23) Forcessing accoupt ions (23) Processing accoupt ions (23) Processing accoupt ions (23) Forcessing accoupt ions (24) Processing accoupt ions (25) Forcessing accoupt ions (25) Forcessing account feel cating, assembling and repairing accouptions (25) Temport account feel cating, assembling and repairing accouptions (25) Shefreign (21) account (22) Temport account feel cating, assembling and repairing account ions (25) Shefreign (22) Selfreign (22) Selfreign (22) Selfreign (23) Selfreign (23) Selfreign (23) Selfreign (23) Selfreign (23) Selfreign (23) Feeling (23)	10 10 10 10 10 10 10 10	## Other (18) 10 10 10 10 10 10 10 1	Sther (78)	Scher (28)	Sther (E8)

Sae note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication.

B. I W	T				I	r	т
Peimer, VL	Pinto Creek No. 75, RM	Ponteix, T	Popier Velley No. 12, RM	Rockgien, T	St. Victor, VL		١
						Ceractéristiques	ı
						·	ı
							ļ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
10	190	285	235	215	25	Populetion ective totele de 15 ens et plus	١
-	-	5	-			Sans objet (20)	ı
5	195	280	240	215	20	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	ı
	160 5 5	35 5 20	150	50	10	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufecturières (division E) Industries de la construction (division F)	ı
						Industries du transport, de l'entreposege, des communications et autres services	ı
5	5	25 40	5 10	40	:	publics (divisions G et H)	I
-	-	5	5	10		Industries des finences, des essurances et des agences immobilières (div. K et l)	ı
		15	10	15		Industries des services gouvernementaux (division N)	ı
5	20	130	55	105	5	M. O. P. Q et Ri	ı
						scion le sexe et les grends groupes de professions (21)	ı
5	120	160	140	120	15	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	ı
	10	35 15	5 -	15 15	:	Enseignents et personne! essímilé	ı
	-		5	-		Médecine et santé. Professions technologiques, socieles,	I
: :	:		10	5	:	religieuses, artistiques et personnel essimilé(23) Employés de bureau et trav. essimilés	I
:	5	5 15		10	:	Treveilleurs spécielisés dans le vente Trevailleurs spécielisés dans les services	I
-	100	35	100	30	10	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	l
						trensformation	I
:	: :	10 25	10	5 20	- 5	de produits (25). Trevailleurs du bâtiment.	ı
5		20 5	5	5 5	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	1
5	75	115	95	95	5	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérents, administrateurs et	
- :	10	10 25	5	5	:	personnel assimilé	l
5	5	15	15	5		Médecine et santé Professions technologiques, sociales.	١
-	5 10	15 30	15	30 20	:	religieuses, ertistiques et personnel essímilé (23)	I
- 1	5	5 10	35	25		Employés de bureau et trav. essimilés Traveilleurs spécialisés dans le vente Traveilleurs spécialisés dans les services	ı
-	40	-	35	5	:	Treveilleurs du secteur primaire (24) Treveilleurs des industries de	ı
-		•				trensformation	İ
:	:	:	:	:	:	febrication, le montage at le réparation de produits (25)	ı
:	5	:	:	5	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	ı
						selon le sexe et le cetégorie de traveilleurs	١
5	115 50	160 115	140 60	120	20	Honnes - Toutes les cetégories de treveilleurs (22) (27)	I
5	60	45	70	25	15	Travailleurs autonomes (29)	ı
5 5	75 40	115 105	95 75	100 80	5 5	de treveilleuses (22) (27)	1
-		10	-	15		Travailleuses autonomes (29)	ŀ

		Men	kota No. 45, RM	Hez	anod, Vl	Mey	ronne, VL	Mos	sbenk, T	Nev	ille, VL		Post No 43, RM
	Cherecteristics												
٥.				_		_		-					
	DWELLING CHARACTERISTICS Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling.130	\$	170 6.9 15,411	3	20 5.5 12,000	s	30 6.2 11,970	s	190 5.7 34,297	s	45 7.1 18,410	s	20 6. 14,63
	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		85 15 20 50 5		10 5 - - 5		10 10 - 15		95 25 20 45 5		35 5 10		:
	Dwellings with centrel heeting (31) Total		150		15		25		190		35		1
	Dwellings by principel heeting fuel Ges (32)		45 30 95 5		15		20 - 5 5		185 10		30 - 5 10		
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS Total number of private households		170		25		35		190		45		2
	Average number of persons per room. Tenent one-family households without additional persons (38)		0.5 10 268	2	0.4	s	0.4	s	0.4 25 317 5	3	0.3	3	:
	Owner one-family households without additional persons (36)		20		5		20		100		30		
	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	165	3	81	3	306 10	\$	282 5	\$	152	s	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Totel income (38) by sex end income group					l		1				1	
		3	235 25 10 - 15 35 40 30 10 20 20 30 18,026 12,793 2,552		xxx		xxx	* * *	190 - 15 10 10 35 20 20 30 20 10 20 15, 26 16, 863 2, 038		1111	D4 D4 D4	14. 12. 2.
	Femiles 15 years and over with income Under \$1,000 - \$2,999. \$1,000 - \$2,999. \$,000 - \$6,999. \$,000 - \$6,999. \$1,000 - \$1,999. \$1,000 - \$1,999. \$1,000 - \$1,999. \$1,000 - \$2,999. \$2,000 - \$2,999. \$2,000 - \$2,999. \$3,000 - \$2,999.		145 10 30 15 20 20 15 10 5						175 10 30 15 15 40 35 10				
	35,000 and over Averege income. Median income. Standard error of average income.	8	8,886 6,793 1,434					\$ 3	8.720 7.482 1,070			\$ \$	8. 5.

3	20 6.8 56,132	NO.	75, RM			No	. 12, RM						
s	6.8 56.132			-		ı						Cerectér i a t i que a	
\$.	6.8 56.132									\vdash			И.
			95 8.0 20,000	s	265 6.2 36,440	s	105 7.2 15.000	\$	250 5.9 35,408	s	15 7.7 37.104	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement (30)	1. 2. 3.
	5 5 5		60 10 5 5 20		150 30 45 25 10		35 15 15 30 15		45 55 45 70 40		10	seion is périods de construction Avant 1945. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986.111.	4. 5. 6. 7. 8.
	25		85		255		100		240		15	Logements evec chauffage cantral (31)	9.
	25 - - -		35 5 55		240 20		10 45 45		5 150 90 5		10 5 5	Logements seion le principal combustible utilisé pour le chauffage Goz (32). Électricité(33). Hulle(magout) (34). Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
	25		95		260		105		250		15	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménages privés	14.
\$	500	\$	0.4	s	0.4 10 304	s	0.5	3	0.3 25 384	s	0.4	Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifemiliaux locateires sens eutres personnes (36) Loyer brut moyen (mensuel).	15. 16.
	10				-				5			toyer brut >= 30% du revenu du mênege(37) Mêneges unifemilieux propriétaires sens eutres	18.
\$	308	s	170	\$	145 420	s	5 461	s	100 328	8	10 598	personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 301 du	19. 20.
			-		15		•		25			revenu du ménege (37). CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38) selon la saxe et la tranche de revenu	21.
	***	***	120 5 15 10 20 35 10 5 5 - 20 17,570 10,884 3,478	***	225 10 10 15 15 20 20 55 25 10 15 40 21,103 18,181 2,340	***	145 25 30 10 5 - 15 10 20 10 20 11, 501 5, 299 3, 180	***	180 10 15 5 45 10 15 15 15 10 30 17, 375 13, 181 2, 365		XXX	No Inc. de \$1.000 (39) \$1.000 \$2.999. \$2.000 \$4.999. \$1.000 \$4.999. \$1.000 \$4.999. \$2.000 \$4.999. \$2.000 \$2.999. \$3.000 \$3.999. \$3.000 \$3.4999. \$3.000 \$4.4999. \$3.000 \$4.4999. \$3.000 \$4.4999. \$3.000 \$4.4999.	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
		\$	90 15 15 15 10 20 10 5 - 15 - 15	\$	225 10 10 15 35 70 35 20 15 -	s	85 15 10 5 10 10 15 5 5 5	\$	205 5 10 45 25 60 20 15 5 5			Noinc de \$1,000 (19) \$ 1,000 * 2,959 \$ 3,000 * 4,999 \$ 7,000 * 9,999 \$ 10,000 * 9,999 \$ 20,000 * 24,999 \$ 20,000 * 24,999 \$ 30,000 * 34,999 \$ 5,000 * 24,999 \$ 5,000 * 24,999 \$ 5,000 * 24,999 \$ 5,000 * 24,999 \$ 5,000 * 25,999 \$ 5,000	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.

Voir note at renvoi(s) sur l'ancert à le fin de la publication.

J		Mank 4	ota No. 15, RM	Mazenod,	VL.	Meyronne	. VL	Moss	bank, T	Neville	. VL	014	Post No 43, RM
١	Characteristics												
-1										l		l	
٥.	*												
١	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
١	(concluded) by composition of total income (40)												
١	· ·		100.02		111		111		100.07		XXX	1	100
	Total Employment income Government transfer payments Other income.		74.02 8.97 17.12		***		***		50.21 19.71 20.11		***		70. 11. 18.
١	Employment income (41)												
1	by sex and work activity in 1985												
١	Males Worked full year, full time(42)		115						40				19
	Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	13,656 2,597					3	25,289 2,523			\$	10.0
3.	Morked part year or part time (43)	١.	105 17,545			1		8	95 12.728			8	14,49
3.	Standard error of average employment income	\$	3.962					8	1,986			š	3,52
.	Fenales Horked full year full time (42)	1	10						5				
3.	Morked full year, full time 1421	\$ \$	5.500 3.415			·		\$ \$	22.000			3	8.9 2.9
٠	Horked part year or part time (43)	I.	100 5.310					s	75 5.038			s	6.1
	Average employment income Standard error of average employment income	\$	1,488					š	1,473			š	2.1
7.	Family income - All census families		150						150				1
8.	Under \$5,000		15 10						10	1		1	
	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999.		15						35	ļ			
2.	15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999.	ı	15						5				
i. I		ı	15					1	30				
5.	30 000 - 34 999	ı	:						10 20				
5.	35,000 - 39,999	1	20					1	15			1	
	50.000 and over		35					l	15				
	Average income	3	33.529			i		S	30,438	1		3	20.5
	Median income	5	24,599 4,985			1		3	28,749 3,199			3	21.3
	Incidence of low income (37)									ł			
١.	All economic families	l	150						150	1			
2.	Low income economic families		40 27. 5%	1		1		l	10.97				3
	Incidence of low income (44)	ı	27.62						55				
	Low income unattached individuals		10					1	5			1	
	Incidence of low income (44)	l	18.1% 550						8.87			1	10
	Persons in low income family units	1	150						55				
	Incidence of low income (44)		29 37						10.57				31
1.	Under \$5,000	l	20										
2.	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999	1	15 15			1		1	30 45			1	
3.	15.000 - 19.999	1	25	l		1		1	15	1		ı	
	20,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	1	20	l		1		1	12	1		1	
5.	25,000 - 29,999	ı	15	1		1		1	35			1	
		1	10	100		1		1	20	1		1	
1	35,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999	1	25	l				1	10	1		1	
i,		i	30	I		1		1	15	1		1.	
i.	Average income.	3	31,255	I		1		\$	25,419	1		\$	23.
	Median income		24.082					\$	20,332			5	21.

Paimer, Vi	Pinto No.	75, RM	Ponte	eix, I	Popia No.	r Valley 12. RM	Roo	kglen, T	St. Victor, VL		
										Caractéristiques	
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
										selon is composition du revenu total (40)	
XXX		100 02 75 12 7 42 17 52		100.02 72.72 16.87 10.42		100.02 76.22 6.82 17.02		100 0X 55.72 22.87 21.5%	XXX	Total Revenu d'emplo: Transferts gouvernementaux. Autres revenus	
										Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	
	2 2	40 28.233 7.910	9.	80 24,245 2,389	\$ \$	90 9.318 4.531	5 5	40 29.261 2.825		Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	g g	75 9.433 3.619	s s	75 21.714 5,810	3	50 6.486 2.620	\$	55 12,637 3,606		Travaillé une partie de l'année ou à temps partiell431 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	5 5	15 6,191 2,814	s s	50 26.420 5.493	3 3	20 22.951 4.659	3	10 21.659 6.927		Fennes Irevaille toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Iravaille une partie de l'année ou à temps	
	3	8.612 2.359	3	70 7.891 1.659	3	55 5,440 1,043	\$	80 6,237 1,166		partiel 43	
		80		160		105		145		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	
	the tell the	20 15 15 15 - - 30 38,443 26,499 6,105		10 30 15 35 - 5 20 25 20 34,308 23,590 4,355	***	20 5 10 15 5 5 5 10 15 15 22.762 24.082 4.860	3 3 3	25 10 30 15 10 20 10 - 20 10 - 19,914 16,332 2,325		Notice de 50,000 s 5,0	
		85		160		100		145		Fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les familles économiques	
		15 17. 42 5		15 8.57 125 10 10.27 615		30 26 52 395		35 23.5% 105 15 11.8% 520		Familles economiques à faible revenu (44) Fréquence des unites à faible revenu (44) Joutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés.	
		85 27.8%		75 12 - 57		95 24.6%		130 24,92		Personnes dans les unités familiales à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44)	
		95		260		105		250		Revenu des ménages - Tous les ménages privés	
	3	10 5 30 15 15 - - 30 35,648	8	5 55 35 20 45 10 10 25 30 25 27, 159	\$	20 10 10 15 10 5 5 10 15 10 15 10 22,505	3	20 55 55 20 25 25 10 5 25		To inc of \$6,000 \$6,000 \$6,000 \$6,000 \$6,500 \$6	
	3 5 5	30	8 8	30 25 27, 159 20, 279	\$ \$ \$	15 10	20 26 25	25		35,000 - 38,399 - 40,000 - 49,399 - 50,000 et plus - Revenu moyen - Revenu median - Erreur type du revenu moyen	

		Spring Valley, VL	Stonehänge No. 73, RM	Sutton No. 103, RM	Terrell No. 101, RM	Venguerd, VL	Vicaroy, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidents)	30	670	425	440	275	75
2.	Total population (non-institutional) (1)	XXX	765	380	460	315	75
3.	by hose language Single responses. English.		755 760	380 380	455 455	310 310	75 75
5.	Non-official languages			:		5	
7.	Cree	l					:
9.	Gernan. Ukrainian.	1	-	-	-		
10.	Chinese	1		:		5	
12.	Other languages	l	. 5		- 5	1 :	1 :
13.	Multiple responsesby official language	ŀ			,		
14.	English only	1	740	335	450	290	75
15. 16.	French only	l	20	45	10	15	
17.	Neither English nor French			-			·
18.	by athnic origin Single origins	l	445	195	220	210	6:
19.	8ritish (2) French (3)		190	80	115	100	15
20. 21.	French (3)		35 85	30 55	65	10 85	
22.	likrainian	1	15		-	1	
23. 24.	Aboriginal peoples.		30	10			4
25.	Polish Other single origins		10		-	-	1
26. 27.	Other single origins		85 320	15 190	40 240	20 100	1
	by citizenship		755	380	460	315	7:
28. 29.	Canadian citizenship(5)		10	300	-	3":	1
30	by place of birth		750	375	440	285	,
31.	Non-immigrant population (7)	l .	710	335	430	265	1 7
32.		l	10	1 :	15 10	30	
33.	United States of America	1	10		1 -	-	
35.	Other Americas (8) United Kingdom			-		5	1
36.	Other Europe (9)	l .	5	5	5	5	
38.	Asia	l .		-		10	1
39.	Other (10)						
40.	Total innigrant populationby period of innigration	1	10		15	25	1
41.	8efore 1946			5	10	20	l.
42. 43.	1946 - 1966		10		1 :	1 3	1
44.	1978 - 1982	l	1		1 :	1 :	
45.	1983 - 1986 (11)	I	1	'	1	1	
46.	by age at immigration 0 - 4 years	I	1 -		1 -	-	1
47.	5 - 19 years	I	.5	1 :	5	15	1
48.	20 years and over		10	5	5	10	
49.	Total population 5 years and overby mobility status		725	350	425	180	1
50. 51.	Non-movers. Movers.	1	615 110	245	395 25	180	1
52.			45	85	5	80	
53.	Migrants (13)		65	25	20	35	1
54. 55.	From same census division	1	25 15	25	5	35	1
56.	From different province	1	25	1	15	1 "	1
57	From outside Canada	•	1 -	1 -	1 -	1 -	1

See note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication

Heverley No. 44, RM	Whiska Creek No. 106, RM	Willow Bunch, T	Willow Sunch No. 42, RM	Wood Mountain, VL	Hood Mountain 160, R	
						Carectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Population totale (y compris les pensionnaires
470	555	490	605	35	15	d'institution)
430	540	445	620	45	XXX	d'institution) (1)
400 405	510 405	435 350	555 510	45 45		selon le langue periée à la maison Réponses uniques
	25 85	85	40	7.		français. Langues non officielles.
	-	:		:		
- :	80			:		Allemand. Ukrainien
-	-					Chinois. Chipanyan
		:		:		Chipewyen. Autres lengues.
25	30	10	65			Réponses multiples.
375	470	255	365	40		selon la langua officielle Anglais seulement
	70	15 175	5 250	l :		Français seulement
50	/ "	":	250	5		Anglais et français
185	290	295	340	40		selon l'origine ethnique Origines uniques
55	70	50	60	1 "		Britannique (2)
55 15	100	210 25	220 15	l :		Britannique (2)
5	95	5	5	5 5		Allenand
10 25	1	10	-	:		Au tochtones
25			15			Scandinave
15 245	25 250	150	25 285	25 5		Autres origines uniques Origines multiples (4)
430	540	435	625	45		selon la citoyennaté Citoyenneté canadienne(5)
430	5	10	023	**		Citoyenneté autre que canadienne (6)
425	515	420	615	45		scion le lieu de naissance Population non îmmigrante(7)
400	440	345	565	45		Née dans la province de résidence
5 5	25 10	25 15	5	l :		Population immigrante. États-Unis d'Amérique.
						Autres Amériques (8)
- 1	5 5	5	10	:		
	-		-			Autres Europes (9) Afrique
- :	1		1	:		Asie
5	25	25	5			Population immigrante totale
5	20	15	5	l .		selon la période d'immigration Avant 1946.
	5	1 12	-			1946 - 1966
- :		10	1			1967 - 1977. 1978 - 1982
-		"				1983 - 1986 (11)
5	5	15	5			selon l'âge à l'imnigration
	10	1 5				0 - 4 ens. 5 - 19 ens.
	5	10				20 ans et plus
400	480	380	520	40		Population totale de 5 ens et plusselon la mobilité
295 105	445	250 135	370 145	20 15		Personnes n'ayant pas déménagé
60	10	60	75	5	I	Personnes ayant dénénagé
40 10	25	75 10	70 25	5	I	Migrants (13)
10	5	50	20	5		De la même division de recensement De la même province
20	15	5	30			D'une province differente
		I 10			1	De l'extérieur du Cenada

		Spring Valley, VL	Stonehenge No. 73, RM	Sutton No. 103, RM	Tarrell No. 101, RM	Venguerd, VL	Vicaroy, VL
	Characteristics						
No.							
Ī	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years end over	XXX	520	295	315	210	65
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)		65	50	90	40	15
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		190	100	135	75	45
4.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		40	20	30	20	:
•	Other non-university education only [15]		'				
6. 7. 8. 9.	- Without certificate		35 80 55 40	25 25 50 20	5 30 20 10	15 25 10 15	5
	by sex end mejor field of study						
10.	Meles with postsecondery(18) quelifications Educational, recreational and counselling		70	45	20	20	
11.	services Fine and applied arts		:	5	:	10	:
13.	Humanities and related fields Social sciences and related fields		5 5	:	5	:	:
15.	Commerce, management and business admin Apricultural and biological			5			
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		20 5	10	5 -	. :	:
18. 19.	technologies and trades		35	20	10	5	:
20. 21.	Mathematics and physical sciences		:	5 -	, 1	5	[:
22.	Fameles with postsecondary(18) quelifications. Educational, recreational and counselling		95	40	25	35	10
23. 24.	services. Fine and applied arts.		30 20	10 5	5 -	10 10	:
25. 26.	Humanities and related fields		10	:	5	:	:
27	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		20	10	5		5
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		:	5 -	:	:	:
30. 31.	technologies and trades		15	- 5	10	15	:
32. 33.	Mathematics and physical sciences	l	:	:			:
34.	by lebour force ectivity Males - 15 years and over	l	275	170	190	80	40
35. 36.	In the labour force.		260 260	155 155	160 155	70 55	20
37. 38	Unemployed	l	94.5	91.2	84.2	10 87.5	50.0
39.	Married (excludes separated)		97.6	100.0	95.5	84.6	40.0
10. 11.	Unemployment rate		1.9	125	3.1 130	14.3	30
12.	In the labour force		165	90	75	70	1 5
14.	Employed. Unemployed	l	160	80	75	65 5	5
45.	Participation rate	I	68.8	72.0	57.7	53.8	16.7
46. 47.	Married (excludes separated)		85.9 3.0	78.9 5.6	66.7	64.3 7.1	25.0
18.	Both sexes - Participation rete		82.5	81.4	74.6	66.7	42.
9.	15-24 years	l	90.9 80.2	88.9 82.0	33.3 81.1	77.8 60.0	46.
1.	Married (excludes separated)		82.9 2.4	86.8 2.1	79.5 2.1	77.8 7.1	33.
3.	15-24 years	1	10.0	12.5	33.3	14.3	1

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

Heverley No. 44, RM	Mhiske Craek No. 105, RM	Willow Bunch, T	Willow Bunch No. 42, RM	Hood Mountain, VL	Hood Mountain 160, R		Γ
						Cerectéristiques	
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	Γ
300	390	340	440	40	XXX	Population totale de 15 ans et plus	1.
45	130	130	55	20		selon le plus heut nivaau de scolarité ettaint N'ayent pes atteint le 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
135	115	105	150	5		secondaires	3.
25 5	45 10	10	45 15	:		Dertificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement (15)	4. 5.
5 50	35 20	25 30	30 80	5 5		- Sans cartificat	6. 7.
40 5	25 10	20 20	55 15	5 -		Études universiteires (17) - Sens grade - Avec grede	8. 9.
25	30	20	80	5		selon le sexe et le principel domeine d'études Homnes ayant terminé des études postsecondairas (18)	10.
:	5	10	-	:		Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts at erts appliqués Lettres, sciences humainas et disciplines	11. 12.
•	5 5 -	5	10 5	:		Connexes	13. 14. 15.
5	:	:	25	:		Sciences et techniques egricoles et biologiques	16.
20	10	5	40	5		Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	18.
		:				Professions, sciances et techn. de la santé. Mathénatiques et sciances physiques Autres disciplines(19)	19. 20. 21
50	35	50	70	-		Fennes ayent terniné das études postsacondeires (18)	
20 10	5	5 10	15 5	:		Enseignement, loisirs et orientetion Seaux-erts et erts eppliqués	23. 24.
	5	10	:	:		Lettres, sciences humeines et disciplines connexes	25.
10	10	15	35	-		Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	27.
-		-				biologiques	28. 29.
5	15	5	15	-		sciences eppliquées Professions, sciences et techn. de la senté.	30. 31.
-			:	:		Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	32. 33.
150 140	220 190	185 130	245 215	5 10		selon l'ectivité Honnes - 15 ans et plus	34.
140	185	120	215	5		0ccupés	35. 36.
93.3 100.0	85.4 95.8	70.3 66.7	87.8 97.0	100.0 100.0		En chómage	38. 39.
155	170	3.8 155	2.3 195	30		Fennes - 15 ans at plus	40.
90 85	85 85	50 45	125 120	:		Faisant pertie de le population ective Occupées	42. 43.
58-1 63-6	50.0 56.0	32 3 28.6	15 64.1 70.0	:		En chônage Taux d'activité	44.
5.6 76.3	56.0 -	51.5	70.0 12.0 77.5	28.6		Moriées (ne comprend pes les séparées) Taux de chômage	46. 47
60.0 78.0	55.6 76.3	85.7 49.2	56.3 83.6	28.6 33.3		Les deux sexes - Teux d'ectivité	48. 49. 50.
84.1	74.0	46.5	84.1	33.3		Zo ans et plus Merié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s).	50.
2.2 16.7		5.7	5.8 22.2			Teux de chômage. 15-24 ens.	52.
	-	3.3	1.6	-		25 ens et plus	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è la fin de le publication.

145 31 - 145 31 55 11	145	101, RM	103, RM	73, ŘM	٧L	
145 3 55 1!	145					
145 3 55 1!	145					Cherecteristics
145 3 55 1!	145					
145 3 55 1!	145					
145 3 55 1!	145					POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)
55 1!		235	245	430	XXX	Total labour force 15 years and over
55 1!			-	5		Not applicable (20)
		235 170	245	425	1	by industry divisions(21) All industries(22)
		5	180	295 5	1	Primary industries (Divisions A, B, C and D) Manufacturing industries (Division E)
,	5	5	5	15	ľ	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and
20	- 20	5 10	- 10	10 45		other utility industries (Divisions G and H)
5 1	I	5	5			Finance, insurance and raal astate industries (Divisions K and L)
-			5	-	l	Government service industries (Division N)
55	55	35	40	55		Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)
						by sex and occupation major groups(21)
75 2	75	160	160	260		Males - All occupations (22)
5 5	5	5	:	10		Managerial, administrative and related occupations.
?	1 :	:	:			Teaching and related occupations Occupations in medicina and health
-			5			Tachnological, social, religious, artistic and ralated occupations (23)
5				1 :	1	Clarical and related occupations
50 2	50	125	135	5 200	i	Service occupations. Primary occupations (24)
-		5			1	Processing occupations
_		10				Machining, product febricating, assembling
5	5	5	10	20 20	1	and repairing occupations (25)
- 1		15	:	5 5	l .	Transport equipment operating occupations Other (26)
70	70	75	85	160	1	Females - All occupations (22)
5		-		5	1	Managerial, administrative and related occupations
5 25		10	15	15 5	1	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health
10	10	5		5	1	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)
20	20	5	5	10 20	l .	Clerical and related occupations
: 1		1 .	20	30		Salas occupations
5	1	45	50	60		Primary occupations (24)
					1	
: 1	1 :	1 :	:] ;	1	and repairing occupations (25)
		5	1 :	10	1	Transport aquipment operating occupations
						by sex and class of worker
75	75	160	155	265		Males - All classes of worker (22) (27)
25		45 105	40 110	75 180	. 1	Paid workers (28)
45		75	85	160		Females - All classes of worker(22) (27)
70		35	1 55	80	-1	Paid workers (28) Self-employed (29)
		45 - - 5 5 - 180 45 105	50 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	50 - - 5 10 - 265 75 180 180 80		Primary occupations (24). Processing occupations Rephising, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations, treasport adoptment operating occupations. Interest of a product of the control of th

See manufe) and featments (a) on foldows at and of publication

١		Hood Mountain 160, R	Hood Mountein,	Willow Bunch No. 42, RM	Willow Bunch,	Whiske Creek No. 106, RM	Heverley No. 44, RM
	Caractéristiques	,					
I	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
٠	Population active totale de 15 ens et plus	111	10	350	175	270	225
٠	Sans objet (20)			15	-	-	-
. 1	seion les divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)		. 5	340	175	275	225
٠	Industries primeires (divisions A,B,C et D). Industries menufacturières (division E)			230	75	210	170
	Industries de le construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services		-	5	15	5	
:	publics (divisions G et H)		5	20 20	5 20	10	15
	Industries das finances, des essurances et des egences immobilières (div. K et 1)			5	5	5	5
	Industries des services gouvernamentaux (division N)			10	20	5	
	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)			50	30	35	30
	selon le sexe et les grands groupes de professions (21)						
	Hommes - Toutes les professions (22)		5	215	130	185	135
٠	personnel assimilé	İ	5	:	10	5	5
•	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, ertistiques et personnel		-	-		-	-
:	essimilé (23)		:	5		5	:
	Trevailleurs spécielisés dans la vente Trevailleurs spécialisés dans les services			15	5	:	
:	Travailleurs du secteur primeire (24) Travailleurs des industries de			165	75	150	125
	trensformetion. Usineurs, treveilleurs spécialisés dens la fabrication, le montege et la réparetion		-	-			-
	de produits (25) Travail leurs du bâtiment		5	10 15	5 25	5 15	- 5
	Personnel d'exploitation des trensports Autres (26)		:	1	5 5	5	5
	Fenzes - Toutes les professions (22)			120	50	85	85
	Oirecteurs, gérents, administreteurs et personnel assimilé					15	
	Enseignants et personnel assimilé		:	10 15	15	5 15	10
	Professions technologiques, socieles, religieuses, artistiques et personnel						
	essimilé (23). Employès de bureeu et trav. essimilés		:	35	10	25	15
	Treveilleurs spécialisés dens la vente Treveilleurs spécialisés dens las services		:	20	10	5	20
	Treveilleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de			45	5	20	45
	trensformation		-		-		-
	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)		:	:	:		
	Travailleurs du bâtiment		:				
	selon le sexe et le cetégorie de treveilleurs						
	Honnes - Toutes les cetégories de travailleurs (22) (27)		5	215	125	190	135
. '	Travailleurs rémunérés (28). Travailleurs eutonomes (29).		10	60 155	70 55	80 105	10 120
	Fannes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)			125	50	85	90
	de travailleuses (22) (27) Travailleuses rénunérées (28) Travailleuses eutonomes (29)	l	:	75 5	35 15	80	40 25

		Spring Valley.	Sto	nehenge No. 73. RM	S	utton No. 103, RM	Ter	rrell No.	Ver	nguerd, VL	Vic	ceroy, Vl
	Cheracteristics											
No.			L		L		L		_			
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	xxx	\$	235 7.3 38,209	\$	150 6.8 57,065	\$	150 6.5 14,119	\$	110 6.4 44,546	\$	40 5.8 21,296
4. 5. 6. 7.	by pariod of construction 8efore 1946			85 30 20 90 20		50 10 20 30 30		50 45 25 20 5		35 10 10 50 10		30 - - 5
9.	Dwellings with central heating (31) Total			215		135		110		110		40
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heeting fuel [Gas(32)] Electricity(33) 01(34) Other fuels(35)			90 75 65 5		40 30 70		30 25 95		105		5 35
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15. 16. 17.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenant one-family households without additional persons (38). Average gross rent (monthly).		\$	235 0.4 10 625	\$	145 0.4 5 177	\$	145 0.5	8	110 0, 4 10 274	8	0.3 0.3
18.	Gross rent >= 30% of household income (37) Dwner one-family households without additional parsons (36)			50		40		35		60		25
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37).		3	376 15	3	352 10	\$	219	3	271	s	167
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total incone (38)				1							
	by sex and income group						١.		Ì			
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32.	Naiss 15 years and over with income. Under \$1,000 = \$2,999. \$ \$ 1,000 = \$2,999. \$ \$,000 = \$4,999. \$ \$,000 = \$6,999. \$ \$,			250 25 15 20 20 45 40 40 20 20		170 5 5 10 30 . 20 30 15 10		170 10 10 25 10 15 45 20 5		80 5 5 15 10 5		XXX
33. 34. 35. 36.	35,000 and over Average income. Hedian income. Standard error of average income.		\$ \$	17,850 16,037 2,225	\$ \$	25 17,884 11,576 2,719	\$ \$	16,607 11,691 3,399	\$ \$	25 22.788 16.799 4.766		
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Females 15 years and over with Income. Under \$1,000 - \$ 2,999. \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 5,000 - \$ 2,999. \$ 7,000 - 9,999. \$ 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999.			180 20 25 10 30 35 20 10		85 10 10 15 5 15 5		65 25 - 10 5 5 15 - 5		115 5 5 5 20 30 20		
47. 48. 49. 50.	30,000 - 34,999, 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.		\$ \$	25 11.325 7.499 1.773	**	5 14.181 10.749 2.325	\$ \$	13.886 6,299 6,194	\$ \$	5 5 14,157 13,374 1,679		

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Hav	erlay No.	Mhiska	Creek	Willow	Sunch,	w.	ilow Sunch	Wood	d Mountain.	Wood Mountain		_
	44, RM	No. 10			T		o. 42, RM		VL	150. R	Caractéristiques	
_					_	T					CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N°
\$	135 6.5 72,950	s :	150 7.1 28.685	s	190 6.0 41.953	\$	200 7.5 33,968	s	7.3 18.688	XXX	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement. Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	50 20 10 35 15		55 25 30 30 10		75 25 15 45 25		110 20 35 25		10 5 - -		selon la période de construction Avent 1945. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	120		135		145		185		10		Logaments avec chauffage central (31)	9.
	35 30 70		105 15 30		40 65 90		15 45 115 20		- 5 5	:	Logaments selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gazi[27]. Èlectricité(33). Ruile (mazout) (34). Autres combustibles [35].	10. 11. 12. 13.
	135		145		190						CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	0.5		0.4		0.4		195 0.4 5		0.3		Nombre total de ménages privàs. Nombre hoyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (35).	14. 15.
\$	83	\$	46	8	447	\$:	\$	223		Loyer brut moyen (mensue!) Loyer brut >= 30% du revanu du ménage(37)	17.
\$	15 218	\$	30 163	s	110 372 30	\$	35 405 5	\$	- 69 1		Mânages unifamiliaux propriétaires sans autres parsonnes (35) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du mânage (37)	19. 20. 21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	
	145		105								scion le sexe et la tranche de ravenu	
*****	145 20 - 5 15 35 30 5 - 10 15 12.510 8.499 2.470	\$	195 15 20 15 10 35 35 25 10 - 5 20 13,586 9,499 2,210	***	185 20 5 25 30 25 10 5 30 25 15 17, 958 13, 299 1, 900	****	230 15 15 15 30 5 25 30 20 20 16.889 13.699 2.100		. xxx		10,000-14,999. 15,000-19,999. 20,000-24,999. 20,000-24,999. 30,000-34,999. 35,000-et-plus Revenu noyen. Revenu noyen.	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36.
	105 15 20 35 15 5 20		110 5 10 - 25 30 30 15		130 10 10 10 25 10 35 15 5		135 30 10 10 5 15 25 5 10				Femes de 15 ans et plus ayant un revenu. Noins de 31 000 1915. \$ 1,000 - \$ 2,2995. \$ 3,000 - \$ 4,5995. \$ 5,000 - \$ 5,999. 10,000 - \$ 14,5995. 10,000 - \$ 14,5995. 20,000 - 24,599. 20,000 - 24,599.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.
\$ \$ \$	6,315 4,299 1,459		9,073 8,349 941	\$ \$	11,896 10,268 1,806	\$ \$	10,376 9,566 2,383				35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian	48. 49. 50. 51.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Spring Valley.	Stone 7	henge No. 3, RM	5	utton No. 103, RM	Ter 1	rell No. D1, RM	Va	nguard, Vi	Viceroy, VL
	Characteristics										
No.					L						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										
	by composition of total income (40)										
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	111		100.01 67.51 7.31 25.21		100.07. 70.87. 9.72. 19.67.		100.0% 71.0% 12.1% 16.8%		100.0% 76.7% 11.0% 12.3%	XXX
	Employment income (41)	l									
	by sex and work activity in 1985	İ	ł								
5. 6. 7.	Meles Worked full year, full time (42)		\$	165 13, 127 2, 185	3	65 13,396 2,443	\$ \$	95 12.257 3.818	\$	40 22,184 5.533	
8 9. 10.	Morked part year or part time 431		3	85 14,659 3,301	\$	18.014 5.017	\$	18,399 6,636	3	35 23.744 8.586	
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time 1421		S 3	70 12,779 2,373	s s	25 20,519 4,630	\$	22,985	5	25 19.666 3.070	
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43)		3 5	4,356 650	3	45 5.198 1.014	3	12.769 5.879	1	45 8,663 1,526	
17.	Family income - All census families			200		105		105		75	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$ 5,000 - \$9.999. 10,000 - \$16.999. 20,000 - \$2.999. 20,000 - \$2.999. 20,000 - \$2.999. 30,000 - \$1.999. 40,000 - \$4.990. 40,000 - \$4.990. 40,000 - \$4.990. 40,000 - \$4.990. 40,000		***	15 5 15 55 25 20 15 15 10 25 28, 849 23, 082 23, 384	***	5 15 25 10 10 10 5 5 5 25 30,798 21,299 4,305	\$ \$	5 5 35 25 10 10 10 - 5 25, 284 15, 999 4, 911	***	15 15 15 5 10 5 10 34,590 27,124 5,814	
	Incidence of low income (37)										
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households.			205 50 24.3% 25 5 20.1% 760		105 15 16.3% 40 15 38.4% 375		105 25 23.57 45 5 13.02 460		70 10 14.7% 50 - - 310	
38.	Persons in low income family units			215 28.2%	1	75 20.2%		115 25.6¥		45 14.3%	
40.	Rousehold income - All private households			235		145		145		110	
41.	Under \$5,000			25 5		15		5 15		15	
42. 43. 44. 45. 46.	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999			25 50 25 25		25 25 15 15		35 30 20 15		20 20 10 5	
47. 48. 49. 50.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income		5	20 10 15 30 27,718	\$	5 5 25 27,989	3	5 5 - 15 25,629	s	5 15 10 15 28,956	
52.	Median income		\$	23.799 3.073	\$	18.799 3.770	3	17, 199 4, 260	\$	20, 135 4, 005	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Hav	veriey No. 44, RM		iska Creek . 106, RM	Willow Bunch,	Nillow Sunch No. 42, RM	Hood Mountain, VL	Wood Mountain 160, R		Γ
								Caractéristiques	 -
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	Ī
								selon la composition du revenu total (40)	ı
	100,07 66,17 13,42 20,52		100.0% 65.4% 18.5% 16.2%	100.07 61.77 18.27 20.17	81.21 9.11		xxx	Total. Revenu d'emploi. Transferis gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
								Revenu d'amploi (41)	l
								selon le sexe et le travail en 1985	ı
\$ \$	95 7,911 2,354	\$	85 12.073 2.678	\$ 20.963 \$ 3.012	\$ 17,684 \$ 2,799			Hoemes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$	40 13.357 4.374	\$	70 7.882 3.255	\$ 12,929 \$ 3,062	\$ 11,631 \$ 2,841			partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
5 5	15 3.641 938	\$	20 10,601 1,190	20 \$ 15.636 \$ 4.369	\$ 24.815 \$ 951			Fennes Travaillé toute l'année à plein temps 1421 Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Travaille une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
2 2	50 5,198 1,023	5	70 6.082 732	\$ 9.370 \$ 3.795	\$ 5.728 \$ 2.806			partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	14. 15. 16.
	110		120	120	170		1	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	10 15 20 35 5 5 10 20.852 17.249 3,681	* * * *	10 20 20 15 5 20 10 26,992 21,749 3,451	\$ 25.783 \$ 24.099 \$ 2.565	20 25 25 25 10 5 30 15 20 3 25,367 3 30,916 3 3,897			Note as 35,000 15,000 15,000 15,000 16,5	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	115 55 46, 47. 15 15 79, 22 425 235 54, 77		130 15 10.97 20 5 12.11 455 60 13.17	135 10 6.67 55 15 28.77 440 45 9.97	165 45 26.89 50 15 28.67 620		- 18	Toutes les familles économiques familles économiques à faible revenu familles économiques à faible revenu familles économisséelles revenuédat. Personnes seules à faible revenu fréquence des unités à faible revenu fréquence des unités à faible revenui44 Population totale dans les ménages privés faible revenules unité famillates à faible revenules unité emiliaités à	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	135		13: 12	190	24.83			Fréquence des unités à faible revenu(44) Revenu des ménages - Tous les ménages privés	39. 40.
***	20 20 35 35 5 5 5 19,482 14,687	\$ \$	15 5 15 40 25 15 - 5 20 10 24,403 20,582 2,856	15 5 40 20 15 25 25 20 10 5 23.788 5 22.999 5 1.972	300 25, 25, 5, 10 5, 25, 25, 30 15 3, 25,708 5, 25,699 5, 3,432			Neverus Bernags 100 to 18 bernags 17 vet To lin de 50,000. \$ 1,000 5 9,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

		Wood River No. 74, RM	Hoodrow, VL	Division No. 4	Admiral, VL	Arlington No. 79, RM	Sone Creek No 108, RM
	Characteristics						
No.				CO/DR			
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	525	50	14,060	50	425	505
2.	Total population (non-institutional) (1)	510	45	13,905	50	505	520
3.	by hone language Single Pesponses. English.	490 485	45 45	13,545 12,700	55 50	500 430	520 520
5.	French Non-official languages	403	-	80	-		320
6.	Non-official languages	-		765		70	
7.	German			25 615	1 :	70	
9.	German. Ukrainian		:			1 :	
10.	Chinese			75		1 :	
12.	Other languages			45			1 -
13.	Multiple responses	20		360	-	-	
14. 15.	by official language English only French only	465	40	13,140	50	495	520
16.	Soth English and French. Neither English nor French.	45	5	640		5	
17.	Neither English nor French		-	120	-	1 -	-
	by athnic origin	270		8,825	30	325	265
18.	Single origins	140	25	4,095	- 20	195	1 20
20.	British (2) French (3)	65	5	740		5	30
21.	German	15	20	1,890	10	20	31
22.	Ukreinian	5		170			
24.	Scandinavian	1 -		945		10	120
25.	Polish	.5	5	115	-	15	15
26. 27.	Other single origins	35 240	15	5,075	25	175	260
28. 29.	by citizenship Cenadian citizenship(5) Citizenship other then Cenadien(6)	510	45	13,735 170	50	500	515
	by place of birth	l					
30.	Non-immigrant population (7)	500 475	45 25	12,915 10,975	40 45	485 455	50
31.	Born in province of residence	475	25	10,975	10	15	1 20
33	United States of America	5	-	440	5	10	2
34.	Other Americas (8). United Kingdom.				5		
35.	Other Europe (9)			220 250			1
37.	Africa			5		-	
38.	Asia		-	60	1 :	1 :	
39.	Other (10)			10	1	15	2
40.	Total immigrant populationby period of immigration	5	-	990	10	15	
41.	8efore 1946		1 :	810 215	5	10	1
42.	1945 - 1955. 1967 - 1977.		1 :	110	5	10	1
44.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)		:	20 35	1 :	:	
	by age at immigration		1			1	1
46.	0 - A years	5		385	5	5	1 1
47.	5 - 19 years. 20 years and over		:	255 355	- 5	5	١,
49.	Total population 5 years and over		35	12,800	50	445	47
				1		1	
50.	Non-movers	390 75	20 15	8,820 3,975	10	400	37
52	Non-migrants (12)	13	10	1,955	1	10	2
53.	by modifity status Non-movers Movers Movers Non-migrants 112 Migrants (13)	75	10	2,025	40	35	1 8
54.		20 35	15	465 890	20	5	1 3
55.	From same province		15	890 620	20	30	1 4
56.							

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

ckan, Vi	Cedillac, VL	Carmichael, VL	Carmichael No. 109, RM	Climax, VL	Consul, VL	
						Carectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
55	180	25	575	270	125	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
XXX	165	XXX	600	270	105	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
	160		545	265	110	selon le langue partée à la maison
	165		425	265	110	Réponses uniques. Anglais.
	:		120			Français
			125			Allemand
				- :	- :	Ukrainien. Chinois.
				-	:	Chipewyen Autres langues
			50	-	-	Reponses multiples
	115		- 550	260	110	selon la langue officielle Anglais seulement
	45		5	5	:	Angleis et français
			40			Ni l'anglais ni le français
	90	}	240	150	80	selon l'origine ethnique Origines uniques
	45 20		185	75	40	Britannique (2)
	5		20	10	5	Britannique (2) Français (3) Allemand
	10		10	5		Ukrainien
			20	50	15	ScandinavePolonais:
	10 70		15 355	5 115	45	Autres origines uniques Origines multiples (4)
						selon la citoyenneté
	165		600	270	110	Citoyenneté canadienne(5)
	160		590			selon le liau de naissance
	145		500	255 230	110 100	Population non immigrante (7)
	5 5		10	15 5	:	Population immigrante États-Unis d'Amérique
					-	
	-		-	:		Royaume-Uni. Autres Europes (9)
1	- 1		: 1	:		Afrique. Asie.
			-	-	•	Autres (10)
	5		10	15		Population inmigrante totaleselon la période d'immigration
			10	15	:	Avant 1946
				:		1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982.
	5		:	:	:	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
			.	,.		selon l'âge à l'immigration
			5 5	10	- :	0 - 4 ans. 5 - 19 ans.
	5		-	-	-	20 ans et plus
	165		530	230	105	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité
- 1	110 50		395 135	160 65	50 55	Personnes n'ayant pas déménagé:
	30		55	10	30	Personnes ayant déménagé
	25 5	1	80 70	55 15	20 10	Migrants (13)
	15	j	5	35	10	
			5	5	5	O'une province différente De l'extérieur du Canada

		Hood River No. 74, RM	Woodrow, VL	Division No.	Admiral, VL	Arlington No. 79, RM	Sone Creak No. 108, RM
	Charecteristics					- 60	
No.				CD/DR			
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	375	20	10,580	40	275	370
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	35		2,565	10	65	70
3.	Grades 9-13 - Without sacondary certificate	155		3,820	10	80	165
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	35	5	830 170	:	25 5	45 5
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate. - With certificate(15) University(17) - Without degree. - With degree.	45 70 45	5 5 5	585 1,330 895 380	5 5 5	30 40 20 10	25 45 5
	by sex end major field of study						
10.	Males with postsecondery(18) qualifications Educational, racrastional and counselling	50	5	1, 115		45	25
11.	services Fine and applied arts	5	:	90 15	:		:
13. 14. 15.	Rumanitias and related fields		5	75 60 110	:	5	- 5 5
16. 17.	Agricultural and biological sciencas/tachnologics Enginaering and applied sciences	10	:	125 15	:	15	:
18.	Engineering and applied science tachnologies and trades	30	:	610 10	:	25	15
19. 20. 21.	Hamith professions, sciences and tach Methematics and physical sciences	:	1	5	:	:	:
22.	Females with postsecondery(18) quelifications. Educational, recreational and counselling	1	-	1,315	10	25	40
23. 24.	services	15	:	415 115	5	5	15
25. 26.	Humanities and related fields		:	20 30			5
27.	Commerce, managament and business admin Agricultural and biological sciences/tachnologies	1		360 65	5	5	5
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science				-		
31.	technologias and trades	10	:	20 285 15	:	5 5	1
32. 33.	All other (19)	:		"		1 -	
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	205 175	15 15	5,425 4,450	15	155 150	210 205
36. 37.	Employed	1 175	15	4,290	10	145	205
38.	Participation rate	85.4 96.4	100.0	82.0 84.4	66.7 33.3	96.8 100.0	97.6 100.0
41.	Unemployment rate	170	5	3.6 5,155 2,630	20	6.7 120 55	160
42 43	In the labour force. Employed. Unemployed.		5	2,630 2,475 150	15	50	95 5
45 46	Participation rate	74.1	100.0	51.0 55.1 5.7	75.0 66.7	45.8 35.0 9.1	62.5 57.1 5.0
47 48 49 50	Unemployment rate	80.0 38.5	60.0 60.0	5.7 67.0 71.2 65.9	52.5 100.0 57.1	71. 4 70.0 71. 7	83.6 81.8 83.9
51	Married (excludes separated)	87.0	50.0	69.8	50.0	70.0	80.7
52 53 54	Unemployment rate		:	4.4 8.8 3.2		5.0 6.1	1.6

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publicatio

### Canalities, VI Cornicional VI Consult, VI Consul								
ABACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Fau'te)	Sracken, VL	Cedillac, VL	Cermichael, VL	Cermichael No. 109, RM	Climax, VL	Consul, VL		Γ
CAMACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Call test Call							Cerectéristiques	ı
CAMACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Call test Call								ĺ
Table								н•
11								
## 45 140 35 25 26 27 28 28 28 28 28 28 28	***	140	***	380	210	85		١.
## 130							salon le plus haut niveeu de scolarité ettaint	l
Avec certified of studes Avec certified of studes Avec certified of studes Avec certified Avec cer							9e-13e ennée - Sens cartificat d'études	
Cartificate on pinylaridinary Statement Statemen				133			 Avac certificet d'études 	1
Section Sect					35	5	Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	5.
Second Content Seco					- 20		- Sens certificat	8.
				40	25		Etudes universiteires (17) - Sans grade.	8.
1							selon le sexe et le principal donaine d'études	
		5				5	postsecondairas (18)	10.
		:	0.	-	5	:	Seaux-arts et erts appliqués	
Commerce, operit on a scale of a series		:		:			connexes	
10 10 10 10 10 10 10 10					5		Commerce, gestion at admin. das affaires	
10 10 10 10 10 10 10 10				10	:	1	biologiques	
Mathématicans as calences physiques 20		5		15	10	5		18.
10 50 50 50 50 50 50 50				:			Mathématiquas at sciences physiques	20.
		10		60	50	5	Fennas ayant terminé das étudas	
		:			20	5	Enseignement, loisirs et orientation	
Sciences sociellate (dispirines commons) 26							Lettres, sciences humaines et disciplines	
Sciences et techniques apricoles at 2,		- 5		10			Sciences socieles et disciplines connexes	28.
5 15 15 15 15 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16		5						
5 19 19 25 26 27 27 28 28 28 28 28 28		-		-			Génie et sciences appliquées.	
1		- 5			15	:		30.
100 100					5		Methématiques et sciences physiques	32.
25		55		190	,,,	E.A.	selon l'ectivité	
\$ 5		35		170	80	45	faisant partie de la population ective	35.
77. 6 100.0 92.3 83.3 Mar (as the comprad pas les signorés) 92. 6 8 2.8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10				5		5	En chômage	35.
85 190 100 40 40 30 40 30 40 40 30 40 40 30 40 40 30 40 40 30 40 30 40 30 40 30 40 30 40 30 40 30 40 30 40 30 40 30 40 30 40 30 40 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40		77.8		100.0		83.3	Mariés (ne comprend pas les séperés)	39.
10				190		40	Taux de chônage	41.
17.6 55.5 36.1 56.0 deepe. 44. 37.5 56.0 37.5 56.0 38.1 56.0 leader 44. 37.5 56.0 37.5 56.0 37.1 56.0 leader 45.0		15					Faisent partie de la population active Occupées	43.
39.3 7.1 54.8 63.3 More reserved to the companies supervised 45. 45. 45. 45. 45. 45. 45. 45. 45. 45.						75.0	En chômage	
39.0 71.1 54.6 83.2 Les deux exees "Leux d'activité. 48. 80.0 55.0 57.1 100.0 1572-4 ens. 49. 80.0 37.5 77.6 57.1 75.5 25 ens et plus 4.0 50.0 55.8 59.2 83.3 4 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10					-		Mariees (ne comprend pes les séperées) Teux de chômage	46.
37.5 77.6 57.1 76.5 25 one set plus 50. 55.8 70.6 59.2 63.3 shipe feld 51. 51. 51. 51. 51. 51. 51. 51. 51. 51.	. 6.	100.0		50.0	57.1		Les deux sexes - Teux d'activité	48.
58.8 79.6 59.3 83.3 séparé(els) 51. 3.7 - 6.7 Taux de chénage 52. 11.1 - 15-24 ans 53.			İ	77.6	57.1	76.5	25 ens et plus	50.
- 11.1 15-24 ans	-	58.8		3.7	59.3		séparé (e) s)	51.
		:		11.1	- :	15.4	15-24 ans	53.

		Hood River No. 74, RM	Hoodrow, VL	Division No. 4	Admiral, VL	Arlington No. 79, RM	Bone Creek No. 108, RM
1	Characteristics					is.	ľ
٥.				CD/DR			
1	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
.	Total labour force 15 years and over	300	15	7,080	25	205	305
۱.	Not applicable (20)		-	40		-	-
١	by industry divisions (21)	300	15	7,040	25	200	305
3. 4.	All industries (22)	230	13	3,575		150	230
5. I	Manufacturing industries (Division E)			165	15	10	
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	-		315	15		
7. 8.	(Divisions G and H)	10	5	345 875	10	10	10 30
9.	finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)			195	5		10
	Government service industries (Division N)			280			-
1.	Dther service industries (Divisions M. D. P. Q and R)			1,290		20	30
							ĺ
2.	by sex and occupation major groups (21)	175	10	4.430	10	150	205
	Males - All occupations (22)					1	1
3.	occupations	10	:	425 65		5	10
5.	Decupations in medicine and health		-	15			-
6.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		5	100		5	
7.	Clerical and ralated occupations		1 :	85	1 :	1 :	
8.	Sales occupations	1 .	1 :	220 135		:	1
0.	Primary occupations (24)	150	5	2,415	-	105	165
1.	Processing occupations	٠.	0.	70			10
12.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5		285		20	
3.	Construction trades occupations		-	395	10	10	
25.	Transport equipment operating occupations Dther (25)	1	:	85 120			
26.	Fenales - All occupations (22)	125	5	2,610	15	50	100
27.	occupations	5	:	160 205	5	5 5	,
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	:	1 :	220		10] "
	Technological, social, religious, artistic			85	1 .		
30.	and related occupations (23)	20	1 :	520	5	5	1 2
32	Sales occupations	10	5	170			
33.	Service occupations. Primary occupations (24)	15	1 :	385 755	1 :	10	51
35.	Processing occupations	1		25		5	'
33.	Machining, product fabricating, assembling	1		177			
36.	and repairing occupations (25)	1 .	1	10	5	- :	1
37. 38. 39.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Dther (26)		1 :	25 30] :	:	
	by sex and class of worker				1		
40.	Majes - All classes of worker (22) (27)	175	15	4,430	5	150	20
41.	Paid workers [28] Self-employed (29)	40	10	2,445 1,875	10	75 75	13
			5	2.610	15	50	9
43.	Fenales - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	125 70 25	5	1,980 290	15	40	6

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Bracken, VL	Cadillac, VL	Carmichael, VL	Carmichael No. 109, RM	Climex, VL	Consul, VL		1
						Caractéristiques	
	,					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	ł
						(fin)	ı
111	55	XXX	265 5	115	. 75	Population active totale de 15 ans et plus	ļ
130			-			Sens objet (20)	
	55 20 5		265 220	120 45	65 5	Toutes les industries (22)	
	:		10	:	:	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division Fl Industries du transport, de l'antreposage.	
			.:	15	10	des communications et autres services publics (divisions G et H)	
	. 15		15	15	20	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	
	5		.	10	5	Industries des services gouvernementaux (division NI	
	10		15	35	25	Autres industries de services (divisions M. D. P. Q et R)	
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
	35		170	80	35	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	
	5 -		10	10	5	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	
	-					Médecine et santé. Profassions technologiques, sociales.	
	5		5 5	10	:	religieuses, artistiques et parsonnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilás	
	:		:	5 5	10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
	20		140	40	5	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	
						transformation	
	10		10 5	5	10	de produits (25) Travailleurs du bâtiment	
			:	5	5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
	15		95	35	30	Fennes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrataurs at	
			. 10	15 10	5	personne) assimilé Enseignants et personnel assimilé	
		1	-	"		Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
	5 5	1	10	10	:	assimilé (23)	
	5		10	5 5	5 10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans las services Travailleurs du secteur primaire (24)	
				:		Travailleurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industries de transformation	
			3.1			Usineurs, trevaillaurs spécialisés dans la fabrication. Le montage et la réparation	
			5	:	:	de produits (25)	
	1 :		:	:		Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
						selon le sexe et la catégorie de travaillaurs Honnes - Toutes les catégories	
	40 20 15		170 95 80	80 35 45	35 30 5	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunèrés (28)	
	15		95	45 35	30	Travailleurs autonomes (29)	
	15	1	45 20	35	20 10	Travailleuses rémorètes (28). Travailleuses autonomes (29)	

		Hood	River No. 74, RM	Нос	drow, VL	Div	ision No.	Ads	nirel, Vi	Arli	ngton No. 79, RM		e Creek No. 108, RM
	. Cherecteristics												
No.		L					CD/DR		1				
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	,	160 7.2 26,347	s	20 9.0 8.000	\$	4,970 6.3 47,676	s	20 5.8 17,042	8	110 7.4 46,454	3	160 7.0 22,627
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946		55 30 25 30 15		10 5 5	÷	1,735 845 835 1,140 420		10 5		35 10 15 55 5		90 20 30 15
9.	Dwellings with central heating (31) Total		155		20		4,380		20		95		135
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		85 35 85		15		3,625 450 760 140		15 5 -		45 10 50 5		85 10 60 5
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		160 0.4 5		15 0.3 5		4,870 0.4 430		20 0.5 5 302	5	110 0.6 5 324	5	160 0.4 10 300
17. 18.	Average gross rent (monthly)	3	500	\$	387	3	323 85	s	302	3	324	`	300
19.	Owner one-femily households without edditionel persons (36)		15				1,735		10	1	10		30
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	ļ,	304 5	3		\$	335 180	8	259	5	365 5	\$	225
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38) by sex end income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 35.	We less 15 years and over with income. Under 31,000 191. 1,000 - 1,999. 1,000 - 6,999. 1,000 - 1,999. 10,000 - 1,999.	s	190 40 15 - 40 25 25 15 17, 411 14, 874		XXX	3 3 3	5,015 320 280 205 280 510 780 620 500 500 280 730 20,306 16,114 641		XXX	3 3 3	135 5 10 - 15 10 10 20 30 15 - 15 18, 875 19, 432 7, 967	***	2 10 5 25 25 15 35 10 20 10 14 45 26.98 4,724
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Feeties 15 years and over with income. Under 3,000 (38) 9. 3,000 - 2,989, 5,000 - 6,989, 7,000 - 9,989, 10,000 - 14,989, 15,000 - 15,989, 20,000 - 24,989, 20,000 - 24,989,		130 20 15 10 5 20 20 15 10				4.010 310 425 425 495 770 715 370 185 100				50 10 - 5 - 10 15 10		105 10 30 30
48. 49. 50.	35,000 and over. Average income. Medien income. Stenderd error of everage income.	I.	13,063 8,957 3,050			\$ \$	130 10,807 8,275 351			\$ \$ \$	9,568 8,928 1,681	\$ \$	8,85 8,99 1,00

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publicetion

Bracken, Vi	Ce	dillac, VL	Carmichael, VL		chaal No. 3. RM	0	limax, VL	Cor	sul / VL	
										Caractéristiques
	T			-						CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
IXI	ı s	75 6.5 56,216	IXI	\$	115 6.6 17,899	8	110 5.5 32,807	s	55 5.4 23,292	Nombre total da logements privés occupés Nombre moyen de piècas par logement Valeur moyenne du logement (30).
		45 5 10 5			65 10 20 10 5		40 20 20 25		10 20 15 - 5	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
		80			85		110		35	Logements avac chauffage central (31) Total
		65 15 - 5			35 20 55 10		95 10 5		20 5 25	Logaments selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Èlectricité (33). Huile (mazout (34). Autres combustibles (35).
		75		١.	115	:	110		50	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	s	0.3 10 315		s ·	0.5 10 100	\$	0.4 5 322	5	0.4 10 243 5	Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifami laux locataires sans autres personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37).
		30			10		70		25	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)
	s	244		\$	102	\$	219	\$	511 5	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du ravenu du ménage(37)
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
										scion le saxe et la tranche de revanu
		***		\$ \$ \$ \$	130 5 10 5 10 15 20 10 30 10 15 5 16.966 14.932 2.173	***	105 - 10 - 15 15 10 20 20 15 25 29, 28 4, 640		***	Romes de 15 em et plus syant un revenu
	*			*****	90 10 15 20 5 20 10 - 5 - 7.079 4.999 1.304		85 10 5 20 - 15 15 15 - - 5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1			Tenman de 15 ans et plus pyent un revenu. Moins de 51 a00 339 . \$ 1,000 - \$ 2,999 . \$ 3,000 - \$ 4,999 . \$ 5,000 - \$ 6,999 . \$ 5,000 - \$ 6,999 . \$ 5,000 - \$ 6,999 . \$ 5,000 - \$ 1,999 . \$ 15,000 - \$ 10,999 . \$ 15,000 - \$ 10,999 . \$ 15,000 - \$ 24,999 . \$ 30,000 - \$ 24,999 . \$ 30,000 - \$ 24,999 . \$ 35,000 et plus . Revenu moyen . Ferreur type du revenu moyen .

_		-		,			,
		Hood River No. 74, RM	Hoodrow, VL	Division No.	Admiral, VL	Arlington No. 79, RM	Bone Craek No. 108, RM
	Characteristics						
	•						
No.				CD/DR			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 72.67 12.27 15.27	***	100.0% 70.5% 13.6% 15.9%	***	100.0% 84.1% 12.6% 3.3%	100.07 82.9% 6.9% 10.27
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5 6 7.	Males Morked full year, full time (42)	95 \$ 12.633 \$ 5.201		2,495 \$ 20,775 \$ 932		\$ 11,119 \$ 3.665	110 \$ 20.635 \$ 5.066
8 9. 10.	Morked part year or part time(43)	95 \$ 12.691 \$ 3.446		1,640 \$ 12,958 \$ 934		\$ 1,730 \$ 11,396	95 \$ 24,073 \$ 8,696
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)	25 \$ 18.009 \$ 3.550		805 \$ 16,364 \$ 1,025		10 \$ 12,852 \$ 249	30 \$ 8.294 \$ 651
14. 15. 16.	Morked part year or part time(43)	90 \$ 10.011 \$ 4.207		1,755 \$ 7,262 \$ 343		25 \$ 11,118 \$ 2,379	5 7.725 \$ 1.159
17.	Family income - All census families	145		3,545		90	135
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Unior 55,000 5 5,000 5 1 5,000 1 5 5,000 1 5 5,000 1 5 5,000 1 1 5	25 10 5 20 15 15 15 10 25 3 30,672 \$ 21,499 \$ 6,245	-	2 10 195 395 415 395 395 320 310 350 540 \$ 31,540 \$ 26,813 \$ 892	*	15 5 20 20 15 5 10 5 14, 764 5 23,049 8 7,428	5 10 10 5 20 25 15 10 10 25 3 35.567 2 28.689 5 5,444
	Incidence of low income (37)						
31 32 33 34 35 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income M401 All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income M40 Incidence of low income M40 Incidence of low income M40 Incidence of low income M40 Incidence of low income M40 Incidence of low income M40 Incidence of low income M40 Incidence of low income M40 Incidence of low income M40 Incidence of low income M40 Incidence of low income M40 Incidence of low income M40 Incidence of low income M40 Incidence of low incidence o	145 40 26 47 30 - 9.7% 505		3,590 605 16.8% 1,550 390 25.2% 12,940		90 25 26 47 25 - - 425	135 30 19.27 35 15 46.57 520
38 39	Persons in low income family unitsincidence of low income [44]	125 25.2%		2,655 20.5%		95 22.3%	95 18.07
40.	Household income - All private households	160		4,970		115	150
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53.	Under \$5.000 5.000 - 14.999 10.000 - 14.999 10.000 - 14.999 20.000 - 29.999	25 10 10 25 10 25 10 25 10 25 10 25 10 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		350 575 685 585 490 500 395 375 420 625 \$ 28,465 \$ 23,222 \$ 743	ē	15 5 - 15 20 5 10 10 10 5 \$ 24,400 3 23,710 \$ 8,216	10 10 10 5 25 20 25 10 10 3 3 3 3,952 29,899 5,5455

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

94-116

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Bracken, VL	Cadillac, VL	Carmichael, VL	Carmichael No. 109, RM	Climax, VL	Consul, VL	Cerectéristiques	I
		χ.					
XXX	xxx	xxx	100.0Y 81.3Z 10.3Z 8.3Z	100.07 78.87 10.67 10.57	232	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) seton la composition du revenu total (40) lotal lecens d'emploi lecens d'emploi lecens d'emploi lecens d'emploi Revenu d'emploi (41)	
*		÷	75 \$ 16,847 \$ 2,231	\$ 23.754 \$ 3.460 25 \$ 33.880 \$ 11.822		seton te sexe et le travail en 1985 Trevail è toute l'année à plein temps (42). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. partiel (42) pente de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	
			20 \$ 5,920 \$ 2,351 45 \$ 4,827 \$ 1,151	\$ 13.050 \$ - 45 \$ 13.162 \$ 3,536		Fennes Travaillé toute l'année à plein temps(42). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel [43]. Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	
-		4	85 - 5 10 15 15 15 5 5 5 28,548 25,248 2,295 2,952	50 5 		Revenu de la fasille - Toutes les familles de racenseeent. Noira de 55,000 - 5,000 - 14,995 - 10,000 - 14,995 - 10,000 - 14,995 - 20,000 - 24,995 - 20,000 - 24,995 - 20,000 - 24,995 - 30,000 - 24,995 - 30,000 - 30,995 - 41,000 - 80,995 - Revenu noyen. Erreur type du revenu noyen. Erreur type du revenu noyen.	
		-80-	\$ 24,999	80 5, 7, 24 35, 23, 5, 265 23, 5, 265 25, 9, 12 110 15, 20 5, -10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		Toutes tes families économiques Inamilies commonières à fablie revenu Fréquence des unites à fablie revenu (44) Doutes les préciones seules Fréquence des unites à fablie revenu (44) Préciones des unites à fablie revenu (44) Préciones des unites à fablie revenu (44) Préciones des unites à fablie revenu (44) Fréquence des unites familiaires à Fablie revenu est unites familiaires à Fablie revenu est unites familiaires à Fréquence des unites à fablie revenu (44) Fréquence des unites à fablie revenu (44) Fréquence des unites à fablie revenu (44) Fréquence des unites à fablie revenu (44) Fréquence des unites à fablie revenu (44) Fréquence des unites à fablie revenu (44) Fréquence des unites à fablie revenu (44) Fréquence des unites fablies des la fablies Fréquence des unites fablies Fréquence d	

		Boilard, VL:	Eestend, T	Frontier, VL	Frontier No. 19, RM	Gressy Creek No. 78, RM	Lec Palletier No. 107, RM
	Characteristics						
No.		-					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	50	695	480	395	465	540
2.	Total population (non-institutional) (1)	75	710	470	385	445	585
3.	by hone language Single responses	80	710	465	385	445	515
4.	English	75	665	470	390	445	490
5.	English. Franch. Non-official languages.	1 :	15				5 25
6. 7.	Non-official languages Crae		30				
8.	German	- 1		-	-	-	25
9.	likrainian	-	-	:			-
10.	Chinese Chipewyen				1 :		
11.			30				
13.	Multiple responses			* -			70
14.	by official language English only	65	660	455	370	425	540
15.		1 .:		ن ا		15	40
18. 17.	Soth English end French	15	40 15	15	20	':	1 **
	by ethnic origin Single origins	25	475	275	225	270	410
18.	8ritish (2)	20	190	100	50	140	105
20.	French (3) German	5	40	30	20	35	65
21.	German		115	65	15	45	120
22.	Ukreinien		5				
24.			50	50	95	45	15
25.	Polish			1 5	5	5	5
26. 27.	Polish. Other single origins. Multiple origins(4)	55	75 240	10 195	. 35 165	175	170
	by citizenship	80	685	465	360	435	585
28. 29.	Canadian citizenship (5)	80	30	460	25	10	303
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	80	610	455	360	410	560
31.			5 15	370	340	375	525
32.	Immigrant population. United States of America.		105	20	30 25	35 20	25
33.	Other Americas (8)		13		13		1 :
35.	Heited Kineden	1 -	15			5	1 .:
36.	Other Europe (9) Africa		65	15	1 :	5	15
37.	Africa	1 :	10	1 :			
38.	Dther (10)		1		-		
40.	Total immigrant population		100	15	25	35	20
40.					1		I .
41.	8efore 1946		45	15	1 :	35	20
42.	1946 - 1966	1 :	20	1 :		1 1	
44	1987 - 1977	1 :	30			-	
45.	1978 - 1982		5		30		
	by age at immigration		25		5	- 20	10
46		1 .	30	5	- 5	10	1 :
46.	5 - 19 years		- 45	15	20	1	
47. 48.	or 4 years 5 - 19 years 20 years and over				1	L.	1
47. 48.	Total population 5 years and over	60	650	405	340	405	
47. 48. 49.	Total population 5 years and overby mobility status	60	650 410	175	200	315	38
47. 48. 49. 50.	Total population 5 years and overby mobility status	60	650 410 235	. 175 230	200 140	315 90	38
47. 48. 49. 50. 51. 52.	Total population 5 years and over. by mobility status Non-movers. Movers. Non-migrents(12).	25 35 10	650 410 235 100	175 230 105	200	315	38 13
47. 48. 49. 50.	Total population 5 years and over by mobility status	25 35 10 30 25	650 410 235 100 140	. 175 230 . 105 . 120 . 55	200 140 100 40	315 90 70 20	38 13 7 6
47. 48. 49. 50. 51. 52. 53.	Total population 5 years and over. by mobility status Non-movers. Movers. Non-migrents(12).	25 35 10 30 25	650 410 235 100 140	. 175 230 105 120	200 140 100 40	315 90 70	50! 38 13: 77 6

Fee manufal and feetmannials) on foldout at and of publication

ne Trae No. 18, RM	Maple Creek, T	Meple Craek No. 111, RM	Nekaneet 160A, R	Piepot, VL	Pispot No. 110, RM	· ·
						Cerectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE L'A POPULATION
250	2,450	1,275	110	75	450	Population totale (y compris las pansionnaires
275	2,475	1,165	110	75	440	d'institution)
	2.475	1,105		/*	440	d'institution (1)
280	2,445	1,095	35	75	430	selon la langua pariéa à la naison Réponses uniques
280	2,395	865	15	75	425	Angleis
	55	230	30 30	: : :	5	Frençais
:	:	235	1	: : :	5	Allemend. Ukrainien.
	50	-			:	
- :	5	14	:	:	:	Chipawyan
	25	75	75		5	Réponses multiples
260	2,350	1,125	110	75	425	selon la langue officialle
15	85	25	l ''E'	(*		Anglais seulement
	20	15			10	Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.
145	1.725	850	110	65	250	salon l'origina athniqua Origines uniques
95 15	990 60	255 15	5	50	135	Britannique (2)
20 -	310	435	- :	5 -	5 75	Frençais (3)
10	50 30	30 5	110	: :	10	Ukrainien Autochtones
5	130	50		5	10	Scandineve
:	135	40			5 10	Polonais. Autres originas uniques. Originas multiples(4).
130	745	315		10	185	
265 10	2.435	1, 165	115	75	430	salon la citoyannaté Citoyenneté canadienne(5)
10	35		•		. 10	Citoyennaté eutre que cenadienne (6)
260	2,190	1,105	110	75	420	selon le liau de naissance Population non immigranta(7)
235 15	1,785 280	805 60	105	70	335 20	Née dans la province de résidence
10	125	35		- :		
5	70 35	20	:		10	Autres Amériques (8) Royaume-Uni Autras Europes (9)
		20	1		10	
	45 5	5	1	11		Asie Autres (10)
15	280	60			20	Description (and)
	185	50				aelon is période d'immigration Avent 1946. 1945 - 1966.
10	60	10		337	5 10	Avent 1945
:	35	:	:	:		
- 1		-	-	-	5	1978 - 1982 1983 - 1986(11)
:	125	30			10	salon I'âge à l'immigration 0 - 4 ans
5 5	65 90	10 20	· :	:	15	5 - 19 ans. 20 ans et plus.
250	2,370 -	1,055	100	75	385	Population totale de 5 ans at plus
190	1,605	800	35	50	340	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
50 50	765 340	260 120	65 55	20	45 25	Personnes eyant demenage
15	425	140	15	20	25 20	Non-migrants (12) Migrants (13)
10	75 205	25 55	:	- :	1	Oe la même division de recensement Oe la même province
5	155	50	15	-	15	O'une province différente De l'axtérieur du Caneda

1		Dollard, VL	Eastend, T	Frontier, VL	Frontier No. 19, RM	Grassy Craak [*] No. 78, RM	Lac Palletiar No. 107, RM
	Cheracteristics						
1							
1							
1	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
ŀ	otal population 15 years and over	45	560	335	275	. 340	415
ŀ	y highest lavel of schooling Less than Grade 9 (14)		110	50	25	75	115
	Grades 9-13 - Without secondary certificate	15	195	80	120	105	180
	- With secondary cartificate Tradas cartificate or diploma	5	25 5	20 10	35	20	45
1	Other non-university education only (15) - Hithout certificate	10	20	35	. 5	45	
L	- With cartificate(15)	20	95 60 50	70 35 40	45 40	30 60	31
١	sy sex and major field of study		30	1		!	·
	Males with postsecondary (18) qualifications	5	80	80	30	35	3
	Educational, recreational and counselling sarvices	: '	5 5	10	1 :	:	1
1	Humanities and related fields	:	10	10	5	5	
١	Commerce, management and business admin Apricultural and biological		15			5	
1	sciences/technologies. Engineering and applied sciences	:		5	15	15	'
1	Engineering and applied science technologies and trades	5	30 10	55	15	10	1
1	Mathematics and physical sciences	:	:	:	:		
	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling		110	50	35	45	
ı	sarvices Fine and applied arts	. 5	35 5	25 5	10	10 15	
1	Humanities and related fields	:	5 5	. :	:	5	
1	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		50	5	20		
1	sciences/technologias	5	:	:	1		
1	technologies and trades	5	15	10	10	10	1
1	Mathematics and physical sciences		:		:	:	
ď	by labour force activity Meles - 15 years and over	25	280	180	155 140	· · 155	2
1	In the labour force. Enployad. Unamployed.		195 180 10	170 170	135	145	2
1	Participation rate	100.0	69 - 6 75 - 8	94.4	90.3 95.2	93.5 96.0	91
1	Unemployment rate	- 20	5.1 275	155	125	185	1
1	In the labour force.		130 125	85 80	65 65	125	
- 1	Unamployed		5	10		10	5-
	Participation rate	100.0	. 47.3 52.9	54.8 68.4	. 52.0 52.4	67.6 77.8	5
	Unemployment rate		3.8 57.7	11.8	72.7	8.0	,
1	Both sexes - Participation rate	100.0	70.6	80.0	60.0	80.0	6
1	25 years and over	85.7	57.4	76.6	75.6	80.7	
١	Married (excludes separated)		65.2 6.3	84. 2	75.6	86.3 3.6	7
1	15-24 years. 25 years and over.		7.4	5.6		12.5	2

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Piepot No. 110, RM	Piepot, VL	Nekeneet 160A, R	Maple Craek No. 111, RM	Meple Creek, T	Lone Tree No. 18, RM
Carectéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totele de 15 ans at plus	330	70	70	895	2.000	200
selon le plus haut niveeu de scolarité a N'eyant pas etteint la 9e annéa (14) 9e-13e ennée - Sans certificat d'études	50	15	45	330	505	35
sacondeires - Avec certificat d'études	145	30	20	280	680	90
secondeires	20 15	10	:	65 20	155 55	15
- Sans certificat - Avec certificat(16)	20 ' 35	10	5	35 105	115 260	15 20
Études universiteires(17) - Sans greda. - Avec grede.	25 15	:	:	55 15	145 85	15 10
selon-le sexe at le principel dossins d'é Homes syant terminé das études postsacondeires (18)	25			. 60	250	45
Enseignement, loisirs et orientation. Beeux-arts et arts appliqués	1		1	10	10 10	10
Lettres, sciances humeines et discipl connaxes	:	. :	:	:	5 35	:
Commerce, gestion at admin. des affei Sciences at techniques agricolas et biologiques	10		-	- 5	25	5
Gánie at sciences appliquées Tachniques et métiers du génie et des sciences appliquées	- 10		-	- 40	145	5 20
Professions, sciences et techn, de le Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)		- :			10	":
Faunes ayant tarminé des études postsecondaires (18)	65	-		130	225	10
Enseignament, loisirs et orientation. 8aaux-erts et arts appliqués Lettres, sciences humaines at discipl	25	Ξ,	:	25 10	70 30	10
Sciences socieles et disciplines conn	.*	:	:	:	10	:
Commerce, gastion et edmin, des affai Sciences et techniques egricoles et biologiques	20	70		60 15	50 10	
Techniques et métiers du génie et des	- 1			-		
sciences eppliquées. Profassions, sciences et techn, de la Methématiques et sciences physiques. Autres disciplines(19).	15		. !	25	45 5 -	:
selon l'activité Hoseas - 15 ans at plus Faisent partie de la population activ	175 175	30 30	35 10	450 400	990 720	115 105
Occupés En chômage Teux d'activité	170	25	5 5	390 15	670 55	105
Teux d'ectivité	100.0 100.0	100.0	28.6 66.7 50.0	88.9 90.0 3.8	72.7 67.7 7.6	100.0
Faesas - 15 ans et plus. Feisant partie de la population activ Occupées.	150 115 105	40 20 20	35 5	445 255 230	1,010 435 425	85 55 55
	76.7	- 50.0	5 14.3	30 57.3	15 43.1	64.7
Taux d'activité Mariées Ina comprend pes les séparé Taux de chômage Las deux saxes - Taux d'activité	81.5 4.3 86.4	75.0 64.3	33.3 100.0 28.6	63.3 11.8 73.7	45.5 3.4 57.8	56.3 - 80.0
15-24 ans	75.0° 90.7	76.9	30.0	76.2 73.0	78.4 53.1	66.7 79.4
Merié (e) s lne comprend pas las séparé (e) s)	90.6	100.0	42.9	75.8	56.9	76.7
Teux de chômage	3.5		50.0 33.3	6.1 15.6 3.0	6.1 15.5 2.9	

Voir note et renvoi(s) sur l'ancart è le fin de la publication.

_							
		Oollard, Vt	Eastend, T	Frontier, VL	frontier No. 19, RM	Grassy Craek No. 78, RM	Lac Pallatiar No. 107, RM
	Characteristics						
			1				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	45	320	260	205	275	310
2.	Not applicable (20)	- "	-	-			-
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	45	325	260	205	275	310
4.	Primary industrias (Divisions A,B,C and D)		80	45	155	180	255
5. 6.	Menufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)		15	45 30	30		. 5 15
	Transportation, storage, communication and other utility industries						
7.	(Divisions G and H)	20	25	10		10	10
8.	Trade industries (Divisions 1 and J) Finance, insurance and real astate	15	50	25	10	25	20
9.	industrias (Oivisions K and L)	-	5	5	10	-	-
10.	Government service industries (Division N)	-	10	10	5	5	-
-11.	Other service industries (Oivisions M, O, P, Q and R)	. 15	140	85		55	10
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Meles - All occupations (22)	25	195	170	135	150	210
13.	occupations	10	25	15	10	5	25
15.	Taaching and related occupations Occupations in medicine and haalth		5 10	20	:	:	5
16.	Technological, social, religious, ertistic		10	١.			5
17.	and related occupations (23)		10		10	5	3
18.	Sales occupations.		10	15		5	5
20.	Primary occupations (24)		70	35	100	105	150
21.	Processing occupations	-	5				
	Machining, product febricating, assembling						
22.	end rapairing occupations (25)		10 25	35 30	15	15	5 20
24.	Transport equipment operating occupations	10	10	5	-	5	1 "
25.	Other (26)		5	20	-		-
26.	Famales - All occupetions (22)	25	130	90.	65	130	100
27.	occupations		5.	35	:	-	-
29.	Teaching and related occupations Occupations in madicine and health	:	25	35	:	10	:
30	Technological, social, religious, artistic	5		5	_	1 .	5
31.	end releted occupations [23]		40	10	25	40	15
32.	Salas occupations	10	30	20	:	20 20	:
34.	Primary occupations (24)		10	10	35	40	70
35.	Processing occupations						
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		Ι.	ψ.		l .	
37.	Construction trades occupations	-4	.	:	1		
38. 39.	Transport aquipment operating occupations Other (28)	5		:		:	5
	by sex and class of worker			1:	1		
40.	Malas - All classes of worker (22) (27)	25	195	170	135	145	210
41.	Paid workers (28) Self-amployed (29)	20	125 70	125 50	55 80	40 105	95 105
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	25	130	90	65	125	95
44.	Paid workers (28)	20	125	85	40	80	60
45.	Self-amployed (29)	5	5	15	20	20	10

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

one Tree No. 18, RM	Maple Craek, T	Maple Crask No. 111, RM	Nekanaat 160A, R	Piapot	, VL	Piepot No. 110, RM	
							Caractéristiques
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
160	1, 155	660	15		45	285	Population active totale de 15 ens at plus
	10	10	5		-	-	Sans objat (20)
155 155	1,140	650	15		45 5	285 240	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
199	25 - 95	465				240	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries menufacturières (division E) Industries de la construction (division F)
							Industries du transport, de l'antreposage, des communications et autres services
	110 230	· 15	:		5 20	20	publics (divisions G et H)
	55 -	10	-		-	5	Industries des finances, des assurances et des agances immobilières (div. K et Ll
	130	20	5		-		Industrias des services gouvernementaux (division N)
-	330	90	5		15	20	M, O. P. Q et Ri
			,				selon le sexe at les grands groupes de professions (21)
105	710	405	10		25	170	Homnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérents, administrateurs et
5	65 10	65	5		:	:	personnel assimilé Enseignants at personnel assimilé
	-				•		Médacine et senté
	. 10	5	:		5	:	essimilé (23) Employés de bureau et trev. essimilés
	50 75 :	15	1		5	15	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans las services
100	170	255	5		10	155	Travaillaurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
	. 30	-			٠,		transformation
:	60 130	30 15	- 5		:	:	de produits (25)
:	20 55	5 -	:		5		Personnel d'exploitation des transports Autres (25)
55	435	250 -	5		20	- 115	Fannes - Toutes les professions (22)
5	25 35	25 15			:	20	Diractaurs, gérants, administrateurs et parsonnal assimilé
- :	45	15	:		-	10	Médecine et santé
	25	. 5					religiauses, artistiques et personnel assimilé (23)
:	. 105	30 20	:		20	25	Employés de bureau et trev. essimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
50	140	30 100	1			55	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24)
	20	2	-				Travailleurs des industries de transformation
		5					fabrication, le montage at la réparation de produits (25)
	5	5	1 :		- 1		Travailleurs du bâtiment
	10	Ι .			-		selon le sexe et le cetégorie de treveilleurs
105	705	405	5		30	175	Honnes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)
15 90	540 145	215 170	10		20 10	35 135	Travailleurs rémunérés (28)
50	435	250	5	1	20	115	Fennes - Toutes les cetégories de traveilleuses (22) (27)
20 10	400	165	5 -		15	55 °	Travailleuses rémunéráes (28)

	0	Do1	lard, VL	E	estand, T	Fro	ntiar, VL		ntiar No. 19, RM	Gre No	ssy Craek . 78, RM		Palletiar 107, RM
	Characteristics												
No.		\vdash		_		\vdash	-	\vdash	-			-	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avarage number of rooms par dwelling Avarage value of dwelling(30)	s	25 7.8 79,612	s	300 6.4 39.612	5	185 6.2 43,563	\$	125 7.5 39.200	\$	155 7.0 53.409	\$	155 6.9 55,538
4.	by pariod of construction Bafore 1946		20		125		40		45		90		75
5.	1946 - 1960. 1961 - 1970.		- 1		55 50	- 1	10		30		20		15
7.	1971 - 1980. 1981 - 1985 (11)		5		45 15		95 35		35 10		25 15	İ	15
٥.	Dwellings with central heating (31)	-			13		23	- 6-	10		13		13
9.	Total		25		270	×	180		105		145		130
	Dwellings by principal heating fuel	l							70			l	80
1.	Ges (32) Electricity (33)		20 5	İ	285 15		170 5		20		70 20		20
3.	0il (34) Other fuels (35)				- :		5		35		65 5		55
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
4. 5.	Total number of private households		0.4	1.5	300 0.4		185 0.4		125 0.4		0.4		150 0.5
6. 7. 8.	additional pérsons(36)	s	189	\$	45 286 10	3	25 374 15	3	15 239 5	\$	15 96	s	:
9.	Owner one-family households without additional parsons (36)		20		.130 ,		70		10		20		35
0.	Average major payments for owners (monthly)	8	611	3	260	\$	614	\$	534	\$	273	\$	428
i.	Owner's major payments >= 30% of household income (37)	l	5		10		5		10	ľ	10		5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	1								1			
	by sax and income group	ı		-		ļ						1	
22. 23.	Malas 15 years and over with income	1	XXX	l	270 15	1	180		140		150 20		205
24. 25.	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999.	l		1	10 5		5		5		5		5
26. 27.	5.000 - 6.999. 7.000 - 9.999.	l			20 35		5 10		10		10 25		25
28.	10.000 - 14.999	l			30		25		20		5 15		35 45
29. 30.	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.				55 30	1	35 25		35 5		10		15
31. 32.	25.000 - 29,999. 30,000 - 34,999.				10 15 ·		20 15		5 5		10 25		25 10
33. 34.	35,000 and over.	ı		5	30 22.814	3	19,292	s	23.572	\$	21, 192	s	17,50
35. 36.	Madian income. Standard arror of evarage income			\$	15,899 3,766	\$	19,499	\$	15,749 4,482.	\$	15,908 3,005	\$	18,291
37. 38.	Females 15 years and over with income				260 15 30		140 15 25		95 - 25		165 20 10		11! 1! 2!
39. 40.	3,000 - 4,999	ı		-	20	1	10		5	1	10		- 1
41. 42.	5,000 - 6,999	1		1	20 35		10 15		5 20	1	40 15	1	1
43.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999	ı		1	45 40		25 25		25 10	1	25 20		4
45. 46.	20.000 - 24.999 25.000 - 29.999	ı		1	25 10		10	1	- 7	1.	5	1	
17.	30,000 - 34.999	ı		1	10		5		10		5	1	
49.	35,000 end over	1		\$	12,240	8	10.291	\$	18,478	8	13.057	\$	6, 14
50. 51.	Median income	ı		8	10,320	3	8,249 1,545	\$	9,535 6,479	\$	7,349 2,449	3	6,99 1,93

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Lor	e Tree No. 18, RM	Mapie	Creak, T	Map No.	le Craek 111, RM	Neks	anaet 160A, R	Pi	epot, VL	Р	iapot No. 110, RM		I
										×		Cerectéristiques	l
									***************************************			CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	t
\$	90 7.2 105,199	\$	1,055 6.1 57,116	\$	330 6.3 38,896	5	30 5.0	8	. 35 5.9 13,010	s	155 6.6 30,243	Nombre total de logemants privés occupés Kombre moyen de pièces per logement Valeur moyanne du logement(30)	l
	15 10 10 40 20		280 255 205 270 45		90 45 35 130 25		5 10 15		35 5 -	*	50 30 35 35 5	smion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986.	
	65		995		275		5		30		120	Logaments avac chauffaga central (31)	I
	40 25 20 5		1,000 50 - 5		190 30 75 25		25		35		70 15 60 10	Logements selon la principal combustible util isé pour le chauffage Gaz 1321	
	90		1,055		335		25		40	ļ.	155	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	0.4	3	0.4 90 354	s	0.4	s	0.8	3 :	0.4		0.4	Nombre moyen de personnes per pièce	I
	-	ľ	40	,	218	,	:	3 :	:	\$	150	Loyer brut moyen (mensuel)	I
	5 188	s	545 351	s	90 336	s		s	20 211	5	5 185	Ménages unifemiliaux propriétaires sens autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	
	-		40		5				•		-	Principalas dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	I
										ě.		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	
	105											selon le sexe et le tranche de revenu	
	5 20 5 5 5 5 5 5		965 35 35 15 60 130 155 105 120 125 35		340 40 20 10 20 30 90 10 15 40		. 111	-	ш		175 20 10 - 10 20 40 35 10	10,000- 14,999. 15,000- 19,999. 20,000- 24,999. 25,000- 29,999.	
5	17,876 12,590 3,422	\$ \$ \$	135 19,234 16,392 909	\$ \$	21,679 13,332 3,616					\$ \$	25 16,426 14,213 2,427	35,000 et plus	I
	55 10 5 10 10 -		895 60 85 140 190 160 80 45 20 35		265 15 25 20 40 40 65 5			- 3			95 10 15 10 15 20 10 5 5	\$ 1.00 - \$ 2.999 3.000 - 4.999 5.000 - 6.999 10.000 - 14.999 10.000 - 14.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999	
i	9,436 8,799 1,939	\$ \$	30 11,434 8,550	\$ \$	13,923 10,332 1,485					\$ \$	7,110 6,408 1,312	35,000 et plus	l

_		Bollard, Vt	E	astend, T	Fre	ontier, VL	Fro	ntier No. 19, RM	Gra:	ssy Creek 78, RM	Lac No	Pelletier . 107, RM
	Characteristics)			
No.	1985 INCOME CHARACTERISTICS				_							
	(concluded) by composition of total income(40)											
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	XXX		100 07 71.52 13.02 15.52		100.07 83.47 12.17 4.57		100.07 89.02 3.42 7.62		100.07 57.57 10.77 31.77		100.0% 78.5% 12.3% 9.2%
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5 6 7	Males Korked full year, full time (42)		\$	110 33,459 8,322	3	105 23,077 1,946	\$	75 27,458 7,114	\$	65 14,518 3,533	\$	120 14.908 2.634
8 9. 10.	Horked part year or part time(43)		\$	10, 177 1, 805	\$	9.562 1.764	\$	50 18.025 6.000	\$	10.015 3.332	3	70 16.213 3.452
11. 12. 13.	Fenales Horked full year, full time (42)		3	50 21,344 3,433	S	28.635 5,587	\$	40 31,224 11,878	5	25 15. 139 3. 975	5	25 4.378 7.695
14. 15. 16.	Horked part year or part time (43)		3	130 6,981 988	\$	85 8.740 1.332	3	7,938 1,350	\$	95 10.453 2,871	3	55 5.635 1.344
17.	Family income - All cansus families	İ	ŀ	180		115		115		140		155
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Uncer \$5.000. \$ 5.000 - \$4.959. \$ 10,000 - 14.959. \$ 10,000 - 14.959. \$ 20,000 - 24.959. \$ 20,000 - 25.959. \$ 25.000 - 35.959. \$ 35.000 - 35.959. \$ 40,000 - 45.959. \$ 50,000 and cover \$ 60,000 and cover			15 10 25 10 20 25 30 10 10 35 32,434 27,285 3,444	5 5 5	20 - 10 5 25 10 10 10 20 30,726 27,499 3,661	\$ \$ \$	10 5 15 10 5 5 10 25 10 20 40, 408 32, 899 6, 914	***	10 15 15 15 10 5 10 20 20 33,452 29,299 5,274	3 3 3	5 10 25 20 5 30 20 20 20 15 25,079 26,889 3,609
31.	Incidence of low income(37)			175		130		115		140		150
32. 33. 34. 35. 36. 37.	low income economic families. Incidence of low income (441 All unentached individuals. Low income unentached individuals. Incidence of low income (441). Iotal population in private households.			25 13.62 130 25 18.72 705		20 16.02 70 10 12.57 470	i	25 22.1% 15 - 385		21.8X 10 440		30 19.77 20 - 525
38. 39.	Persons in low income family units			95 13.6%		50 10.7%		95 23: 77		105 23_67		135 25.8%
40.	Household income - All private households			300		180		120		160		150
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Under 35,000. \$ 5,000 \$ 9,999. 10,000 14,599. 12,000 24,599. 20,000 24,599. 20,000 24,599. 30,000 34,599. 315,000 39,599.			20 35 40 20 35 25 45 15		10 15 30 30 10 30 10 10		10 20 10 10 5 10 30 5		10 10 20 20 10 5 20 10 15 35		5 10 30 15 10 20 15 25
50 51. 52. 53	50,000 and over Average income Median income Standard error of average income		\$ \$	32,565 24,199 4,036	3 3 3	26.621 20.499 2.915	5 5	35.100 28.999 5.843	\$ \$	36,225 30,299 5,014	5 5	24.508 26.249 3.706

Lone	Tree No. 18. RM	Maple Creek, T	Maple Creek No. 111, RM	Nekaneet 160A. R	Piapot, VL	Piapot No. 110, RM	. Caractéristiques
	100.07 73.17 4.47 22.57	100. 02 61. 77 18. 62 19. 67		XXX	XXX	100.02 71.42 13.52 15.02	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux.
\$ \$	50 10.530 2.436 35 16.422 5.227	355 \$ 23.656 \$ 1.622 305 \$ 11,937 \$ 1.298	215 \$ 20.821 \$ 5,656 90 \$ 12.272 \$ 2,985	-	*	125 \$ 15.373 \$ 3.430 \$ 5.666 \$ 1,875	Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985 Nomese Iravail le toute l'ennée à plein temps (42). Revenu noyen d'emploi. Erreut type du revenu noyen d'emploi. Iravail le toute partie de l'annec où atemps Revenu noyen d'emploi. Erreut type du revenu noyen d'emploi. Erreut type du revenu noyen d'emploi.
3 3 5 5	15 10,984 348 25 7,192 1,298	\$ 19,745 \$ 19,745 \$ 1,520 285 \$ 6,159 \$ 585	95 3 17.594 3 2.617 100 5 10.709 5 2.279			25 3 3.385 3 1.380 . 50 3 7.128 3 1.568	Texes: I revail é toute l'année à plein temps (42). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. I rouvil le une partire de l'année ou à temps Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.
3 3 3	5 10 10 5 - 10 5 5 5 10 28,473 25,799	15 15 100 85 80 80 90 55 55 90 90 \$31,557 \$28,562 \$1,529	255 10 10 55 30 25 20 25 15 15 45 \$ 35,349 \$ 22,817 \$ 5,089		ŀ	130 10 10 15 35 20 15 5 15 5 20 15 5 20 20 20 20 35 5 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Toutes (as families de recensement. Noise de 55,000 - 1 \$ 5,000 - 2 5,999 - 1 10,000 - 14,999 - 2 10,000 - 14,999 - 2 20,000 - 24,
	70 25 35.5x 25 15 62.77 275 105 38.5x	895 9, 4x 415 120 28.8X 2, 465 350 14, 12	250 45 17.57 105 15 15.37 850 190 22.47			125 30 23 17 15 - 435 120 28 17	Frédemenc des unités à faible revenu (37) Jourse les fain lies éconniques families éconniques à faible revenu. 3 Fréquence des unités à faible revenu (40) Personnes acules à faible revenu (40) Personnes acules à faible revenu (40) Personnes acules à faible revenu (40) Fréquence des unités à faible revenu (40) Fréquence des unités à faible revenu (40) Fréquence des unités à faible revenu (41) Fréquence des unités à faible revenu (41) Fréquence des unités à faible revenu (41)
3 3 3	18,799	\$ 23,381	20 35 85 25 25 35 25 35 75 15 30 55 3 32.059 3 32.059 3 33.889			10 10 30 35 20 15 10 - 15 15 10 24.017 19.799 2.836	Tolina de 55,000. 4 3,3,000 3,999 4 10,000 14,399 4 10,000 14,399 4 10,000 14,399 4 10,000 12,399 4 10,000 12,399 4 10,000 12,399 4 10,000 12,399 4 10,000 14,399 4 10,000 14,399 4 10,000 14,399 4 10,000 14,399 5 10,000 18,

		Rano No.:-51, RM	Robsert, VL	Shaunavon, T	Vei Maria, VL	Val Marie No. 17, RM	White Velley No. 49, RM
	Cherecteristics			•			
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	590	25	2,155	205	620	675
2.	Total population (non-institutional) (1)	545	XXX	2,040	170	675	665
3.	by hose language Single responses. English french Non-official lenguages.	550		2,005	155	660	660
4. 5.	English	545	ļ	1,960	140	540 15	605
6.	Non-official languages			30	5	105	55
7.				1		105	55
8.	German		i		(3)		32
10.				25	:		1 :
11.	Chipewyan			:	5	1 :	
13.	Chipewyan Other Janguages Multipla rasponses]	35	10	10	
14.	by official language English only	540		1,900	120	625	625
15.	Franch only	5		125	50	50	30
17.	Neither English nor French	:		. 15	1		10
18.	by athnic origin	295		1,305	140	430	430
19.	Single origins	200		675	30	115	195
20.	French (3)	15		150 270	70 15	55 175	35 95
21.	German Ukrainian	30 20		35	1 '2	1/5	
23.	Aboriginal paoplas Scandinavian		1	1 5	-		
24.	Scandinavian	30	1	80	5	40 25	85 10
25.	Polish		l .	80	25	15	15
27.	Other single origins	250		740	30	245	230
28. 29.	by citizenship Cenedien citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	550		2,025 15	170	675	640 20
30.	by place of birth Non-immigrant population (?)	540		1.810	165	635	605
31.	Born in province of residence	455		1,465	150	535	555
32.	Immigrant population	10		230 70	10	30	40
33.	Other Americas (8)		1		1 :	1 3	1 -
35.	United Kingdom			85	1 :	5	10
36.	Other Europe (9)			50	. 5	10	1 "
37. 38. 39.	Asia. Other (10)	:		20	1 :	:	
40.	Total immigrant population	1		230	10	30	60
			I	140	10	30	25
41.	8afore 1946	10	1	140	1 10		5
42.	1967 - 1977	1		10	-	- 5	20
44.	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)		1	1 :	1 :	1 :	1 :
45.		1					
46.	by age at imaigration 0 - 4 years	10		60	5	15	40
47.			1	85	1 :	5	20
48.	20 years and over	1		1,905	165	635	630
49.	Total population 5 years and overby mobility status Non-movers			1,125	110	430	530
50.	Hon-movers	120	I	780	55	205	95
52.	Non-migrants (12)	80	1	355	30	145	80
53.	Migrants (13) From same census division	45 15	1	425 75	20	15	10
54. 55.	From same census division	25	1	215	15	15	1 5
	From different province	- 5	1	135	. 5	30	1 .
56.	From outside Canada					1	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

lisa Craak No. 77, RM	Division No. 5	Atwater, VL	Bangor, Vi	Bird's Point, RV	Bredenbury, T	
						Caractéristiques
	CD/DR					
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
350	40,315	80	75	25	465	Population totale (y compris las pensionnairas d'institution)
295	39,775	75	90	XXX	480	Population totale (sauf las pansionnairas d'institution) (1)
295 285	38,610 37,880	75 70	90		460	saion la langue pariés à la maison Réponses uniques
10	85		90		465	Angleis Frençais
:	545	:	2		:	Frençais Languas non officialles Cri
: : :	160	: : :			:	
-	120		-			Ukreinian Chinois
:	180		1		:	Chipewyan
-	1,165	-	-		15	Réponses multiples.
255	38,660	75	85		480	selon la langue officialle Anglais seulement
40	1,045 70	:	5		:	Anglais seulement. Frençois seulement. Anglais et frençois. Ni l'anglais ni le frençois.
]						anten Mariaten askalana
190 65	24,330 8,240	60	50 35		295 185	Origines uniques. 8ritennique (2).
50	710	-			5	Français (3). Allemend.
:	6,335 1,985	50	5		15 45	Allemand
	1,300		5			Autochtones
55	795 900	:	:		5	Scandinave
10	3,075	5	5		35	Autres origines uniques
110	15,445	10	40		185	Autres origines uniques. Origines multiples (4)
295	39,500 280	75	90		470 10	salon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadianne(6)
	200	-			. 10	beion le liau de naissance
295	37,785	70	85		450	Populetion non immigrente(7)
285	33, 100 1, 995	70	80		350 30	Née dans le province de résidence
:	230			l	5	Populetion immigrante. Etets-Unis d'Amérique. Autres Amériques(8)
-	450	-	5		20	Autres Amériques (8)
:	1,080	1			":	Autres Europes (9)
- 1	185	-	-			Afrique
-	5	-	-		-	Asie
-	1,890	-	5		30	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
:	1,070 500		- 5	l	20	Avent 1946
-	220	:	-		10	1967 - 1977
	90 110		:		:	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
-	520					scion l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
:	660	:			10	5 - 19 ens
265	815 36,665	75	5 75		20 435	20 ens et plus
185	26,070	45	75 45		435 260	Population totale de 5 sns et plusselon la mobilité Personnes n'eyant pas déménagé
80	10,595	30	25		170	Personnes eyent déménegé
60 25	5,010 5,585	25	5 20	1	90 85	Non-migrents (12)
	1,600	: :	15	l	25	De la même division de recensament De le même province
20	2,510 1,385		10	l	20 35	De le même province
- 1	80				33	De l'extérieur du Caneda

Reginative Inches Description Reginative Regina								
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			Reno No. 51, RM	Robsert, VL	Shaunavon, T	Val Marie, Vi		
POPULATION CHARACTERISTICS Constitued		Cherecteristics					İ	
POPULATION CHARACTERISTICS Constitued								
Continued	No.							
by highest lawel of schooling 2 test than Grade Stdd.		POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
2. Less than Grade \$1(4)	1.	Total population 15 years and over	415	XXX	1,690	150	500	530
A	2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	65		410	40	145	115
Characteristics of diplome.	3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	140		560	80	185	225
		- With secondary certificate Trades certificate or diploma				5	35	35
Invarsity (IT) - Mit thout degree	6.	- Without cartificate	40					
		University (17) - Without degree	35		130	15		60
	9.	- With degree	15		70	15		5
Educational recreasinged and counsaling	10		40		180	,	45	40
Fine and depiled ents.		Educational, racreational and counselling			20			
Social sciences and related fields 5	12.	Fine and applied erts	i .					
### Agricultural and biological	14.	Social sciences end related fields			5	5		
Sciences/technologies acliences 15		Agricultural and biological	1					l
		sciences/technologies			10			
Mathematics and physical sciences. -		tachnologies and trades			90			25
	20.	Mathemetics and physical sciences						
23. services		Females with postsecondary (18) qualifications.	60		210	20	25	65
		services			70 25	5		
		Humanities and related fields						5
Second Content Appendix to give 10 10 10 10 10 10 10 1		Commerce, management and business admin	15		-50			15
		sciences/technologies	:		:	10	:	5 -
Nathematics and physical sciences -	30.	technologies and tredes	. 15					20
	32.	Mathamatics and physical sciences					:	5
15		by labour force activity	230		830	60	280	280
	35.				550 510			275 275
Married Intercludes separated 100.0 65.1 100.0 85.7 100.0	37.	Unamployed		-	40		82.1	98.2
	39.	Married (excludes separated)	100.0		66.1			100.0
Epployed	41.	Females - 15 years and over	190		855	90	145	250 160
45 Perticipation rate:	43.	Employed	105		45			150 15
	45. 46.	Participetion rate	57.9 58.1		42.1 41.4			64.0 62.5
15-24 years 15-0 14-0 23.3 58.6 80.5	47.	Unamployment rate	79.5		53.8			81.1
52. Unemployment rate 8.8 6.3 - 2.7 53. 15:24 years 8.1 33.3 - 4.1	49 50	15-24 years	75.0		74.0 50.3	33.3 61.9		80.0 81.6
53. 15-24 years 8.1 33.3 - 4.:		Married (excludes saparated)						80.3 2.3
	52 53 54	15-24 years					1	4.2 1.6

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Craak No. 77, RM	Division No. 5	Atweter, VL	Bangor, VL	8ird's Point, RV	8radambury, T	j	Į
			1			Cerectéristiques	l
	CO/DR					0	ı
	CO/ pix						4
		:				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
185	30,200	55	65	XXX	355	Population totale de 15 ans at plus	
20	8, 130	10	10		75	salon la plus haut niveau de scolarité attaint N'ayant pas atteint la Se ennée(14)	
85	10,625	30	30		165	9e-13e ennãe - Sans cartificat d'étudas sacondaires	
10	2,435 805	5 5	10		15 25	- Avac certificat d'étudas sacondairas Certificat ou diplôme d'une école de métiers.	
		,		÷	"	Autres études non universitaires seulemant (15)	
15 40	1,185 3,610		. 10		10	- Sens cartificat Avac certificat(16)	
15	2,185 1,215	5	:		20 15	Études univarsitaires (17) - Sans grada - Avec grade	
25	3,485	5			55	selon le saxe et le principel domaine d'étudas Homass ayant terminé des étudas postsacondairas (18)	
:	260 50	:	:		:	Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et erts appliqués	
	135	:	:			Lattres, sciences humaines at disciplines connexes	
:	135 285	:	:		-	Sciences sociales at disciplinas connexes Commerce, gestion at admin. des affairas Sciencas et techniques agricoles at	
:	270 90	:	:		10	Diologiques	
30	2,050 85	5	:		35	Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	
	110		1 :		5	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	
15	3,355	-	5		35	Fennes eyent terminé des études postsecondeires (18)	
5	850 350	:	:		:	Enseignement, loisirs et orientetion 8eaux-erts et erts appliqués	
	160					Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	
5	80 830	1.1	5		15	Sciences sociales at disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	
:	120	:	:		:	Sciences et techniques egricoles et biologiques	
_	95				10	Techniques et métiers du génie et das sciences appliquées.	
5	830 15				15	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques	
-	5	-				Autres disciplines(19)	
100	15,280 11,540	25 15	25 20	1	190 155	selon l'activité Homes - 15 ens et plus	
80	11,020	15	10		140	faisant partie de la population ective Occupés	
80.0	520 75.5	60.0	10 80.0	1	20 81.6	En chônage	
85.7	78.8	75.0	75.0	I	91.3	Mariés (ne comprend pas les séperés)	
80	4.5 14,920	30	50.0 35	1	12.9 170	Taux de chômage	
45	6,980	25	10	1	85	Faisant partie de la population active	
45	6,365 610	25	10	1	70 15	Occupées En chômage	
56.3	45.8	83.3	28.6	1	50.0	Taux d'activité	.
57.1	52.2 8.7	100.0	25.0	1	45.8 17.6	Meriées ine comprand pes les séparées)	
67.6	61.3	80.0	38.5		67.6	Taux de chônage. Les deux sexes - Teux d'ectivité	. 1
50.0 73.3	65.8 60.3	33.3 87.5	25.0 50.0	i	83.3 62.3	15-24 ens	. 1
	1		i	1	62.3	25 ans et plus	1
74.1	65.6	87.5	37.5	1	68.1	séparé (e) s)	ı
- 1	6.1. 13.9	1 :	80.0	1	12.5 13.3	Taux de chônage	1
	4.1		50.0	1	12.1	25 ans et plus	

		Reno No. 51,	Robsert, VL	Sheunevon, T	Vel Merie, VL	Vel Merie No. 17, RM	White Velley
	Cherecteristics	KR.				17. KM	NO. 49, HM
	010100101101						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	330	XXX	910	85	370	430
2.	Not applicable (20)	-				-	-
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	330		905	85	370	430
4.	Primary industries (Divisions A, B, C end 0)	275		130	25	310	305
6.	Menufecturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Trensportetion, storege, communication and other utility industries	-		40 85	5	5 -	5 15
7. 8.	(Divisions G end H)	10		50		15	.5
	Finence, insurence end reel estate			215	20	20	40
9.	industries (Divisions K end L)			85	1 -	5	
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	15		35	5	5	15
11.	P, Q end Ri	30		265	15	15	50
	by sex end occupation mejor groups (21)						
12.	Malas - All occupetions(22) Henegeriel, edministrative and related	225		550	50	230	270
14. 15.	occupations	25 5		65 15	5 10		50
15.	Occupations in medicine and health						5
16.	Technological, social, religious, ertistic and related occupations (23)	5		50		-	
17. 18.	Clerical and related occupations			25 85	10		5 5
19.	Service occupations. Primery occupations (24)	175		15 125	30	200	190
21.	Processing occupations	- 175		10		10	10
	Mechining, product febriceting, essembling		_				
22.	end repairing occupetions (25)	5		60	- 5	- 10 5	- 5
24.	Trensport aquipment operating occupations	":		85			
25 .	Other (28)	-		20	-	-	-
26.	Femeles - All occupations (22)	110	- 22	355	30	145	160
27. 28.	occupations. Teaching and related occupations	5 10		25 35	15 10	5 5	5
29.	Occupations in medicine end heelth	5		50	10	5	30
30.	Technological, social, religious, ertistic and related occupations (23)	_	1		5		10
31.	Clericel and related occupations	5	1	90	5	15	25 15
33.	Service occupations	5		80		5	10
34.	Primery occupetions (24)	75			1	105	60
	Mechining, product febricating, essembling						
36.	end repairing occupations (25)		l	-	1 :	1 :	
38.	Construction tredes occupations Trensport equipment operating occupations		1	:		5	- 0
39.	Other (26)			15			5
	by sex end cless of worker						*
40. 41. 42.	Moins - All classes of worker (22) (27)	230 65		555 460	50 25	225 110	270 130
	Self-employed (29)	145	- 0	90	25	120	115
43. 44.	Fanales - All clesses of worker (22) (27) Peid workers (28)	105 35		355 340	35 25	145	160
45.	Self-employed (29)	30	1	10	10	5	10

	Bredenbury, I	8ird's Point, RV	Sangor, VL	Atweter, VL	Division No. 5	ise Creek No. 77, RM
Caractéristiques						
					CD/DR	
				-		
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans et plus	235	XXX	30	40	18,515	130
Sans objet (20)	10		15	-	275	-
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	225		10	35	18,240	125
Industries primeires (divisions A.S.C et D)	85	1	- 1	5	7,065 680	90
Industries menufecturières (division E) Industries de la construction (division F). Industries du trensport, de l'entreposage.	15		5	-	970	5
des communications et autres services publics (divisions G et H)	30 15		5	5	1,345 2,485	10
Industries du commerce (divisions 1 et J). Industries des finences, des assurances et	10			20	500	
des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementeux (division N)	15				815	
Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	50			15	4, 380	20
selon le saxe et les grands groupes de profassions(21)		-				
Hoomes - Toutes les professions (22)	155		15	15	11,450	85
Directeurs, gérents, administrateurs et personnel assimilé	10		5	-	985	5
Enseignants et personnel essimilé	:		•	:	185 75	:
religieuses, ertistiques et personnel essimilé (23)			-	-	375 235	:
Employés de buraeu et trev. essimilés Traveilleurs spécielisés dens la vente	5		- :	- 1	630	
Trevailleurs spécialisés dens les services. Treveilleurs du secteur primeire (24)	- 65			5	450 4,855	60
Traveilleurs des industries de trensformetion		,	-	-	210	-
febrication, le montage et le réparation de produits (25)	45		-	5	1,205	
Trevailleurs du bâtiment	15		10	5	1, 155 575	15
Personnel d'exploitetion des trensports Autres (26)	10		-	-	515	5
Femmes - Toutas las professions(22) Directeurs, gérents, edministreteurs et	70		-	25	6,780	45
personnel essimilé. Enseignents et personnel essimilé	10		:	5	275 520	5
Professions technologiques, socieles.	5		-	5	685	5
religieuses, ertistiques et personnel essinilé(23)	15		-	:	285 1,640	5 10
Employés de bureau et trev. essimilés Trevailleurs spécielisés dens le vente	5			5	470	5
Treveilleurs spécielisés dens les services. Trevailleurs du secteur primeire (24)	10		:	10	1,280 1,345	15
Treveilleurs des industries de trensformation			-	-	35	-
febrication, le montage et le réperation de produits (25)	5			.	70	
Traveilleurs du bâtiment	5			:	25 105	:
Personnel d'exploitetion des trensports Autres (25)			:	- 1	55	-
selon le saxe et la catégorie de trevaillaurs Honnes - Toutes les cetégories	,		10	15	11 455	85
de trevailleurs (22) (27)	150 125	J	10	5	7,200	20
Trevailleurs eutonomes (29) Fennes - Toutes les cetégories	30		5	10	3,955	65
de travaillauses (22) (27)	70 65		:	25 15	6,790 5.335	45 40
Trevailleuses rémunérées (28) Trevailleuses eutonomes (29)	10			5	540	- 1

Voir note at renvoi(s) sur l'encart è la fin de le publication.

٦		Reno	0 No. 51.	Robsert, VL	Sha	unavon, T	۷a	Maria, VL	Vel	Marie No. 17, RM	Hh i	ite Velley o. 49, RM
	Cherecteristics											
No.	DWELLING CHARACTERISTICS	\vdash							_			
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwallings Average number of rooms per dwelling Average value of dwalling (30)	s	170 6.6 35.649	xxx	\$	910 5.9 50,884	s	90 5.3 28,008	\$	180 6.4 20,493	\$	195 6.7 28.480
4. 5. 6. 7.	by pariod of construction Bafore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985[11].		50 30 25 45	- 4		325 165 170 185 70		35 20 15 10 10		40 30 45 30 30		75 25 40 35 20
9.	Dwellings with central hasting (31) Total		115			875		85		. 140		150
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal hasting fuel Gas (32)		55 5 90 20			835 65 10		75 5		90 30 55 5		110 20 50 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		170 0.5 20			910 0.4 90		85 0.4 15		180 0.5 10		190 0.4 10
17. 18.	additional persons (36)	s	122		\$	444 5	8	559 10	5	405	\$:
19.	Owner one-family households without additional parsons (36)	Ì	25			465		30		20		35
20. 21.	Avarage major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	253 10		\$	327 55	3	296 5	\$	147	3	385 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						1		l			
	Total income (38)	Į			ĺ							
	by sex and income group	ì	220			810	١	XXX	l	230	l	260
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000:39) \$1,000 - \$ 2,999. 3,000 - \$4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 14,999.	ł	15 5 10 20 5 20 25			15 30 60 50 90 125		^^^		35 30- 5 10 5 60 25		25 25 15 15 35 25 45
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36.	20,000 - 24,999, 25,000 - 29,999, 30,000 - 34,999, 35,000 and over Average income Medien income. Standard arror of average income.	3	20 -15 15 50 23,839 17,799 3,335		5 7 5	70 80 25 145 22,153 17,008 1,613			3 3	20 15 15 20 12, 599 12, 832 2, 073	5 5 5	30 20 30 17,463 13,299 1,955
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44.	Females 15 years and over with income		130 10 20 20 40 20 20			740 40 40 85 95 155 145 85				145 25 15 25 20 40 10 5		190 15 45 10 20 45 25
45. 46. 47. 48. 49. 50.	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 end over. Average income. Mediem income.	5	7,858 6,074 1,389		3 3 3	25 15 20 11,058 8,641 640			3 5	7,073	\$ \$	10 5 - 8.634 7.124 1,132

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Hise	Creek No. 77, RM	Di	vision No. 5	Atw	nter, VL	80	ngor, Vl	Bird's Point, RV	8rec	lenbury, T		Γ
			CD/DR								Cerectéristiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	f
s	95 7.2 35,786	s	14,565 6.1 45,798	8	20 6.4 22,461	s	25 6.0 14.385	***	s	185 5.4 40,953	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Veleur moyenne du logement(30)	ĺ
	20 15 20 20 20		4,235 2,865 2,875 3,135 1,445		10 10 -		25 5 -			50 30 40 30 40	seion le période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	l
	80		13,695		20		20			170	Logements evec cheuffage centrel (31) Totel	١
	40 20 30		9,940 1,335 2,505 785		15 5		10 5 10			165 5 -	Logements selon le principel combustible utilisé pour le cheuffege Gaz (32)	
	95		14.565		20		25				CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	١
	0.4		1, 190		0.6		0.5			185 0.5 15	Nombre total de ménages privàs. Nombre moyen de personnes par pièce. Mèneges unifemiliaux locataires sans autres personnes (36).	١
s	:	s	323 215	\$:	3	:		3	507 5	personnes (36). Loyer brut moyan (mansuel). Loyer brut >= 30% du revenu du mênage (37)	١
s	5 306	s	6, 140 333	s	20 359	s	25 482		3	95 354	Ménages unifemilieux proprièteires sens autras personnes (36) Principales dépenses moyannes de propriété (mensuelles)	I
	-	l	545		-		15			5	Principales dépenses de propriété >= 30% du ravanu du ménage (37)	١
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel(38)	I
	100		14,420		111		***				seion le saxe et la trancha de ravanu	I
	25 10 -		805 790 760 1, 100 2, 085		***		***			180 - 10 - 15 35	Nonnes de 15 ens et plus eyent un revenu. Noins de \$1,000139 \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	I
	15 25 10 5		2,100 1,440 1,335 945 985							15 15 25 5 35	10,000- 14,999, 15,000 - 18,899, 20,000 - 24,999, 25,000 - 29,999, 30,000 - 34,999,	-
5 5 5	13.232 13.199 2.893	\$ \$	2,070 18,070 13,610 271						3 3 3	25 21,045 16,999 1,982	35,000 et plus. Ravenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen.	
	65 5 5 15		11,680 1,050 1,400 1,185							125 25 20 5	Fannes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (39)	I
	5 20 5		1,590 2,590 1,720 910 490							10 30 5	5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.	
ş -	9,950	s	370 155 240 9,482						3	25 5 11,449	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen.	
\$ \$	10,332 1,796	\$	7,545 160						3	7.562 2.026	Revenu médian Erreur type du revenu moyen	4

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

_						_			_		_	
		Ren	No. 51,	Robsart,	/L	Sha	unavon, T	Val Marie, VL	Va	I Marie No. 17, RM		ite Valley o. 49, RM
	Characteristics											
No.												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)											
1 2 3 4	Total Employment income. Government transfer payments Other income.		100.0% 78.2% 6.9% 14.9%		(XX		100.01 64.91 15.91 19.27	***		100.0% 73.5% 13.4% 13.1%		100.0% 76.97 11.6% 11.5%
	Employment income (41)							4	-			
	by sex and work activity in 1985											
5 - 6 - 7	Males Morked full year, full time (42)	S S	160 20.322 3.624			3	335 28.097 2.219		3	130 10.503 3.099	\$	165 17, 137 2, 470
8 9 10.	Horked part year or part time (43)	\$	60 16,035 4,260			3	230 15, 144 2, 145		3 5	90 8,739 1,935	3	75 8.932 2.592
11. 12. 13	Famales Morked full year, full time (42)	\$	45 10,245 3,597			s s	120 19,959 11,637		\$	20 6,435 1,469	\$	20 9,204 2,601
14 15 16.	Horked part year or part time(43)	\$	75 3.760 1.098			3	265 5.418 635		3	80 7,196 1,575	3	115 7,920 1,222
17.	Family income - All census families		150				560			130		170
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	uner \$5.000 \$ \$ 5.000 \$ \$ 1.599. \$ 10.000 \$ 1.59	s	10 20 5 20 10 30 20 10 15 20 27,856 27,399 3,908			p4 00 p4	10 30 45 65 85 35 40 55 60 120 35,908 28,940 2,316		***	20 10 25 25 - 10 - 5 20 20 22, 937 18, 499 3, 746	44 44 44	10 5 20 30 20 15 15 20 25 31,504 27,055 2,805
	Incidence of low income (37)	ŀ										
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached injoiviouals Low income unattached injoiviouals Incidence of low income (44) Total population in private households		165 30 20.82 15 5 37.72 545				585 55 9.37 365 130 36.17 2.030			140 70 49.7% 40 10 20.37 560		175 25 16.37. 30
38.	Persons in low income family units		135 24.5%				320 15.9%			295 52.57		135 21.8%
40.	Household income - All private households		170				915			175		195
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under 55,000. 5 5,000 5 5,000 5 5,000 10,000 11,000		10 35 5 20 5 25 15 10 15 30				65 135 115 125 100 65 60 70 75			25 20 30 25 20 5 10 15	Y	10 15 20 25 30 20 15 20 25 20
51. 52. 53.	50,000 and over Average income Median income Standard error of average income.	3 3 3	32.964 27.599 5.172			3 3	27,418 20,757 1,616		8 8	23,662 18,599 3,324	3 3	30.649 26.785 2.599

Hise	Creek No. 77, RM	Div	ision No. 5	Atwater, VI	Bangor, VL	Bird's Point, RV	8red	denbury, 1	1
			CD/OR						Caractéristiques
	100.07 56.71 13.07 20.37		100.02 69.52 17.82 12.72	XXX	***	XXX		100.07 77.2% 16.37 6.57	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) lotal. Total Sevenu d'emploi Irans (ers gouvernement box. Autres revenus.
\$ \$	65 6.680 2.836	3 3	5,495 20,941 429				\$ 2	50 31,708 2,472	Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1885 Konnes. Travailié toute l'année a plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
3	25 16,537 4,435	\$	4,645 12,302 423				5 5	95 12,711 2,653	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.
2	10 14.345 9.106 45	\$	1,920 16,292 501 4,580				S 3	30 28,343 1,419 35	Trevaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à temps partie! (43).
1	7.585 992 65	\$	6,572 196 10,610				3	2.058 1.648	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
\$ \$	10 10 5 10 - - 15 5 - 10 22,250 18,599 4,495	\$ \$ \$	510 610 1,580 1,515 1,100 995 900 890 1,195 1,310 28,759 24,928 383				***	5 5 20 10 5 10 20 10 15 25 33,885 32,791 3,300	Moins de 55.000 s 5.599 s 10.000 s 14.099 s 10.000 s 14.099 s 10.000 s 14.099 s 10.000 s 14.099 s 10.000 s 10.0
	65 25 37.77 30 5 16.97 295 140 48.21		10,625 1,800 16,9X 3,965 1,185 29,9X 38,430 7,970 20,7X					125 5 3.2x 75 20 29.6x 480 40 8.1x	Fréquence das unités à faible revenu (37) Louts les families éconémiques families éconémiques à faible révenus fréquence des unités à faible révenus des fréquences des unités à faible révenus des fréquences des unités à faible révenus des fréquences des unités à faible révenus des fréquences des unités à faible révenus des faible révenus des les unités à faible révenus des faible révenus des unités à faible révenus des
,		\$	14,565 810 2,270 2,190 1,925 1,375 1,150 1,090 1,285 1,460 25,259 20,243				3 3	185 5 30 25 15 15 20 30 10 20 20 27, 222 25, 582	Revenu des némages - Tous les némages privés 5 100 - 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

94-116

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

$\overline{}$							
- 1	×-	Broadview, T	Cana No. 214, RM	Chester No. 125, RM	Churchbridge, T	Churchbridge No. 211, RM	Cowessess 73,
- 1							
	Cherecteristics		i				
- 1							
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidents)	835	1,235	650	1.035	1,100	375
2.	Total population (non-institutional) (1)	730	1, 195	640	955	1,090	380
	by home language				1		
3. 4.	by hone language Single responses English French Non-official languages	720 720	1,185 1,180	635 635	935 920	1,075	370 370
5. 6.	French	1		:	15		:
7.		-	1 :		12		5
8.	Gernan Ukrainian	1.	5	1 :	10	5	
10.	Chinese		-			:	-
11.	Chipewyan	1 :	:	:	1 :		:
13.	Other languages	10	10	5	20	10	5
14	by official language English only	720	1,170	615	935	1,080	370
15.					15	5	
16. 17.	Soth English and French	10	20	25	15	:	5
	by athnic origin					650	365
18.	Single origins	450 235	740 230	305 125	515 120	135	365
20.	8 ritish (2) French (3)	10	5	15	5		
21.	German Ukrainian	65 35	195 65	55 35	135 110	330 70	
22.		40	5			5	360
24.		40 5	115	30 40	50 30	55 10	
25. 26.	Polish	20	125	5 -	65	40	-
27.	Other single origins	285	460	345	435	435	10
28.	by citizenship	715	1, 185	640	955	1,090	380
29.	Canadian citizenship(5)	20	15		-		
30	by place of birth Non-immigrant population (7)	665	1, 140	630	900	1,075	375
31.	Sorn in province of residence	550	1,025	600	720.	980	345
32.	Immigrant population	70 20	55 25	10	55	10	1 :
34.	Other American (8)		1				
35.	United Kingdon. Other Europe (9)	25 25	15	5	50	5 5	1 :
36.	Africa	1 23	20	1 "		:	
38.	Ar/a		1 :	1 :	1 :	1 :	1 :
39.	Other (10)		1			ŀ	
40.	Total innigrant populationby period of innigration		60	10	50	10	
41.		40	. 10	10	40	5	1 -
42. 43.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	10	15	1 :	10	10	1 :
44.	1978 - 1982	1 -	10			1 :	
45.	1983 - 1986 (11)	20	1 -		1 .		
46.	by age at innigration 0 * 4 years	20	20	5	25		
47.	5 - 19 years		10	5		5	
48.	5 - 19 years		30	1 .	20	5	
49.	Total population 5 years and overby nobility status	1	1,110	575	890	1,000	335
50.	Non-movers	490 205	900 215	445 120	545 340	875 130	140
51. 52.	Movers Kon-migrants [12]	205 65	105	80	140	50	115
-53.	Migrants [13]	140	110	45	200	75	80
54.	From same census division	15 95	25 45	25	80 55	30 25	40
55. 56.	From same province.	. 20		15	65	20	20
57.	From outside Canada	. 10	1 -	1 -			5
57.	From outside Canada	10	1 .	1	1	1	

Sam note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Jubuc, VL	Duff, VL	Elcapo No. 154, RM	Esterhezy, T	Fenwood, VL	Fertile Selt No. 183, RM	
						Carectér i at i que s
	-					
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
110	75	785	3,085	70	1,155	Populetion totele (y compris les pensionneires d'institution)
105	65	855	2,990	65	1, 185	Populetion totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
						selon la lengue pariée à le meison
105	65 65	850 850	2,925	65 55	1, 160	Réponses uniques.
105		850	2,845		1,155	Français. Lengues non officialles.
:			75	5	5	Lengues non officielles
: !	1	:	:	.:	:	Allamend
	-	-		10		Ukreinien. Chinois.
:	:	:	. 80	l :	- 5	Chi pewyan
:	:	5	80 65	5	25	Chipewyan. Autres lengues. Réponses multiples.
						selon le lengue officielle
105	65	850	2,905	50	1,165	Anglais seulement. Frençais seulemant.
:	:	10	80	- 5	20	Anglais et frençeis. Ni l'englais ni le français.
				1		
55	20	500	1,725	45	850	serion i for igine etninique Origines uniques Britannique (2) Français (3) Al l'emand Ukraini en
40	10	190	605 40	5	240	8ritannique (2)
10	5	185	300	20	60	Allemand
- :	5	15 30	160	20	20	Ukrainian
- 1		70	20		90	
	5	15	70 520		10. 220	Polonais
50	45	350	1,265	20	540	Poloneis Autres origines uniques. Origines multiples (4)
						selon is citoyenneté
105	65	855	2,955 35	65	1, 180 10	Citoyennaté canadienna (5)
						selon le lieu de neissence
85 70	65 45	840 805	2.765 2.360	65 60	1,135	Populetion non immigrante(7)
20		20	225	5	50	Née dans la province de résidance
			30		15	Autres Amériques (9)
15	-	5	30			Royeume-Uni
5	:	10	120	5	35	Royeume-Uni Autras Europes (9) Afrique
- 1	:	:	45	:	-	Asie
						Autres (10)
15	-	15	220	10	50	Population immigrente toteleselon le période d'immigration
20	:	5 10	60 85	5	45	Avant 1946
- :			45	-		1946 - 1966. 1967 - 1977.
:			25 10			1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)
-		-	10	-		
- 1		-	25	5	25	selon l'âge à l'innigretion 0 - 4 ans
15 5	:	5 10	65 135	:	20	5 - 19 ans
100	65	780	2,765	65	1,080	Population totale de 5 ens et plus
65	30	705	1,810	60	840	selon le mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
30	30	75	955		235	Personnes eyant déménagé
10 25	10 25	40	480 475	1 :	90 140	Non-migrants (12)
- 1		25	120		75	De la même division de recensement De la même province
10 15	20 5	15	245 105		5 55	De la même province
10	, ,		105			De l'extérieur du Cenada

94-116

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Broadview, T	Cana No. 214, RM	Chester No. 125, RM	Churchbridge, T	Churchbridge No. 211, RM	Cowessess 73, R
10.	Characteristics		÷				
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	595	910	450	745	720	225
2.	by highest lavel of schooling Less then Grade 9(14)	195	240	85	210	180	65
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	200	380	200	225	265	70
4.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	20 10	120 15	30	40 20	50 10	
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate. - With certificate115. University(17) - Without degree. - With dagree.	30 65 45 30	40 65 30 25	25 30 50 30	20 125 60 40	60 90 55 10	20 35 25 5
	by sax and major field of study						
٥.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	55	65	35	120	45	30
2.	services	15	:	10	10 5	5 -	5 -
3. 4. 5.	Humenities and releted fields	5 - 10	- 5 5	:	. 15 5 25	:	5
6.	Agricultural end biologicel sciances/technologies Engineering end epplied sciences		15 10	5	:	5	5
8.	Engineering end epplied science technologies end trades	20	25	15	60	35	15
0.	Methematics end physical sciences	:	5	:	:	3.	:
2.	Famalas with postsacondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling	80	50	50	110	95	20
3.	_servicesFine end epplied erts	15	15	15	40 10	25 20	5
5.	Humanities and releted fields	5 5	5	10	10	5	:
27.	Commerce, manegement end business edmin Agriculturel end biological	35	5		25 5	15	5
29.	sciences/technologies. Engineering end epplied sciences. Engineering and applied science technologies end tredes.	:	:				-
30. 31. 32.	technologies end tredes	25	25	15	25	5 20	:
33.	All other (19)		-	-	-	-	-
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the lebour force. Employed.	255 165 155	485 415 400	225 205 205	365 250 240	380 350 350	120 80 60
37. 38.	Unemployed	5 64.7	15 85.6	91.1	10 68.5	92.1	20 66.7
39. 40.	Merried (excludes sepereted)	55.3 3.0	89.1 3.6	96.8	74.5	98.2	78.6 25.0
41. 42.	Famales - 15 years and over	· 335	430 225	220 125	380 130	340 190	105
43.	Employed	130	220	120	100	185	40
44. 45.	Unemployed	40.3	52.3	10 56.8	30	55.9	47.6
46	Married (excludes separated)	45.9	54.4	59.4	36.5	57.1	53.8
47.	Unemployment rete	3.7	2.2	8.0	. 23.1	2.6 74.3	20.0
48. 49.	Both saxes - Participation rate	50.0 66.7	66.7	74.2 64.7	51.0 54.2	57.7	57.1
0.	25 yeers end over	48.6	70.6	76.4	50.8	78.8	66.
51. 52.	Merried (excludes separated)	3.4	72.3 3.1	79.0 1.5	56.1 10.5	78.2 0.9	63.6 23.
53.	15-24 years. 25 years end over.	12.5 1.9	7.7	1.8	23.1	1.1	33.3

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

		tile Belt 183, RM		Fenwood,	Esterhazy, 1	Elcepo No. 154, RM	Duff, VL	Dubuc, VL
	Caractéristiquas							
			4					
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)							
	Populetion totale de 15 ans et plus	870	•		2,290	615	65	85
int	selon is plus haut nivaeu de scolsrité stain N'ayant pas atteint la 9e année (14)	185	5		475	220	40	35
	9e-13e année - Sans cartificat d'études secondaires - Avac certificat d'études	380	5		655	190	5	35
ars.	Sacondeiras. Certificat ou diplôme d'une école de métian: Autres études non universitaires. seulement (15)	95 15	5		185 70	70 10	5	10
	- Sans certificat	45 80	-		115 435	15 50	:	- 1
	Études universiteires (17) - Sens grade - Avec grade	60 25	5		180 170	55 5	10	5 -
es 	selon le saxe et la principal dossine d'études Nommes syant terminé des études postsacondeiras(18)	85			460	55	5	-
	Enseignement, loisirs at oriantation 8aaux-arts at arts appliqués Lettres, sciances humaines et disciplinas	:	•		30 5	5	÷	- :
s	connexas Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin. des effeires	:			20 20 50	:	:	:
	Sciences et techniques egricoles et biologiques	20	:		5	15	:	:
	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	65	,		270	30	5	:
	Professions, sciences et techn, de la senté Mathématiques et sciences physiques. Autres disciplines(19)				10	5	:	:
	Fannes eyant terminé des études postsecondaires (18)	60			305	45	15	5
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	30			45 15	20 15	5	10
	Sciences sociales at disciplines conneves	:			25 - 110		5	:
	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	25 10	.		: 25	:		-
	Tachniques et métiers du génie et des							
ıtė.	sciances appliquées Professions, sciences et techn, de la santé Mathématiques et sciances physiques	- :			75 5	5	10	- 1
	Autres disciplines (19)	-			-	-	-	-
'	Hoppes - 15 ans at plus	495 455			1,150	325 275	30 30	40 25
	Faisant partie de la population activa Docupás	450			855	270	20	20
	En chônage. Taux d'activité	91.9			78.3	84.6	100.0	62.5
	Maries (ne comprend pas les séparés)	96.5 1.1			79.4 5.0	90.7	100.0	66.7 20.0
	Taux de chômage	370			1,140	285	30	45
	laisant partie de la population active	245 225			480	195 185	15 15	15
	Occupées. En chômage.	20	-		50	10		5
	Taux d'activité	66.2		2	42.1 45.5	68.4 76.2	50.0 75.0	33.3 60.0
	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	66.7 8.2			10.4	5.1	- 1	33.3
	Les deux sexes - Teux d'ectivité	80.5		- 2	60.3	76.4 64.0	61.5 50.0	47.1 33.3
	15-24 ans	77.3 80.2		2	69.7 57.9	64.0 80.4	66.7	46.7
•	Marië (e) s (ne comprend pes les		- 1			84 7	87.5	63.6
1	separe (e) sl	81.7 3.6		,	62.4 7.2	3.2	12.5	25.0
	Taux de chômage	14.7			18.8	- 1	100.0	-
	25 ans et plus		1		2.9	3.8		14.3

T		Broadviaw, T	Cana No. 214, RM	Chester No. 125, RM	Churchbridge, T	Churchbridge No. 211, RM	Cowessess 73.			
1	Characteristics									
١										
٥.										
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)									
١.	Total labour force 15 years and ovar	295	635	325	375	535	130			
2.	Not applicable (20)	-	10		30	-	5			
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	295	630	330	. 350	540	120			
٤. ا	Primary industries (Divisions A.8.C and D) Manufacturing industries (Division El	15	310 15	235 25	130 25	380 10	15			
5. 6.	Construction industries (Division F1 Transportation, storage, communication and other utility industries	20	30	5	15	25	1!			
7. 8.	(Divisions G and H)	30 40	75 105	5 5	15 35	15 30	1			
°.	Finence, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	15	5	5	20	15				
٥.	Government service industries (Division N)	45	15	5	30	-	2			
1.	Other service industries (Divisions M. D. P. Q and RI	125	70	40	80	70	55			
١	by sax and occupation major groups (21)	ļ	l							
2.	Majes - All occupations (22)	165	410	205	245	350	,			
3. I	Managarial, administrative and ralated occupations	5	20	15	25	15				
4. 5.	Teaching and related occupations Docupations in medicine and health	10	:	:	15	:				
6.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	15			10	1 :				
7.	Clerical and related occupations	20 25	5	5 5	15	20				
8.	Sarvice occupations	20 15	10	160	65	5 260				
10.	Primary occupations (24)		15	-	30	10				
١.	Machining, product fabricating, assambling	Į.								
2.	and repairing occupations (25)	30	40	10	40 25	15	1			
3.	Construction trades occupations Transport aquipment operating occupations	10	30	iŏ		1 :	Ì			
25.	Dther (26)	10	15	1	20					
26.	Famales - All occupations(22)	1	220	125	105	185				
27. 28. 29.	occupations	15	20	25	10	10 5 20				
	Technological, social, religious, artistic	1		9	5		1			
30.	and related occupations (23)	10 35	10	20	40	25				
32.	Salas occupations	. 10	30 25	1 :	5 20	10				
33. 34.	Service occupations		70	70		105				
35.	Processing occupations									
	Machining, product fabricating, assembling	1		l .	5					
36.	End repairing occupations (25)		1 -	1 -			1			
38. 39.	Transport equipment operating occupations Dther (25)	٠ ١			5	:				
	by sax and class of worker									
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	. 165	405	205	245 210					
41. 42.	Paid workers (28)			155	35	215				
43.	Fanalas - All classes of worker (22) (27)	130								
44. 45.	Paid workers (28)					10				

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Dubuc, YL	Duff, VL	Elcapo No. 154, RM	Esterhezy, T	Fenwood, YL	Fartile Belt No. 183, RM	
						Caractér i st i ques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
35	40	475	1,380	15	695	Population active totale de 15 ans et plus
-		5	15		5	Sens objet (20)
35	40	470	1,365	10	695	selon las divisions d'Industries (21) Toutes les industries (22)
10 5	5 -	305	310 175		450 55	Industries primaires (divisions A,8,C et D). Industries menufecturières (division E)
-	5	35	70	-	40	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage,
5	15 10	20 45	85 200	10	20	des communications et autres services publics Idivisions G et H)
				· •	40	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et
		5	40		10	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux
10	5	55	460		70	(division N)
10	,	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	460	-	70	M, O, P, Q et R)selon le sexe et les grands groupes de
20	30	275	885	- 5	. 455	professions (21) Homes - Toutes les professions (22)
5	5	5	130		35	Directeurs, gérents, administrateurs et personnel assimilà.
:			35		":	Enseignents et personnel assimilé
			•	-	' '	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,
		5	85		:	religiauses, artistiquas et personnel essimilé(23)
10	- :	-	50 45		5	Employés de buraau et trav. assimilés Trayailleurs spécialisés dans la vente
5	5	205	35 130		5 275	Travailleurs spécialisés dans les servicas. Travailleurs du sactaur primaire (24)
-	-		25		15	Travailleurs des industries de trensformetion
		١.				Usinaurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
5	10 10	5 40	155 65	10	50 50	de produits (25) Travailleurs du bâtiment
- :	:	10 5	50 75	:	15	Personnel d'exploitation des transports Autras (26)
15	15	190	480	5	240	Fannes - Toutas les professions (22)
:	:	l .:	15		15	Directeurs, gérents, administrateurs et parsonnel assimilé
:	10	15 5	40 80		20 5	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé
		l .				Professions technologiques, sociales, religieuses, ertistiques et personnel
5	:	5 45	30 140	5	50	assimilé(23)
5	:	25	40 110	:	5 30	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans las services
5		90	5		110	Treveilleurs du sactaur primaire (24) Trevailleurs des industries de
-	- ×	-				transformation
-		3	5		10	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
- :	5	5			5	Travailleurs du bâtiment
			20	-		Autres (26)
20	30	280	. 885	10	460	Honnes - Toutas les cetégories
5 10	25 5	70	820	10	220	de travailleurs (22) (27)
		190	70	-	210	Travailleurs autonomes (29)
. 15	10 15	190 95	480 465	5 5	240 145	de travailleuses (22) (27)
-	-	15	10	-	15	Travailleuses autonomes (29)

												_	
		8roe	dview, T	Cana	B No. 214, RM	Che 1	ster No. 25, RM	Chur	chbridge. T	Chu No.	rchbridge 211, RM	Cowes	ess 73, R
	Charactaristics												
No.													
Ť													
	DWELLING CHARACTERISTICS	l	365		375		195		385		305		90
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwalling[30]	\$	5.7 40,278	s	6.3 36,708	\$	7.0 17,768	s	5.8 48.610	\$	7.2 40.397	s	5.7
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1946	i	160 50 55 70 25		130 95 25 85 40		55 50 50 20 15		45 30 185 65 55		95 85 35 65 30		10 10 30 40
9.	Dwellings with central heating (31) Total		345	-	350		160		380		280		90
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heeting fuel Ges (52)		330 35		145 30 140 60		45 20 110 20		355 25 -		30 40 165 70		20 55 15
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											ŀ	95
14. 15.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenant one-family households without additional persons (36)		365 0.4 15		375 0.5		190 0.4		385 0.4		305 0.5 25		0.6
17. 18.	Average gross rent (monthly)	5	368 5	\$	392	3	355	s	456 5	s	195	s	-
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		175		100		20		240		25		
20. 21.	Avaraga major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	267	\$	281 20	\$	360 15	\$	321 20	\$	390 5	3	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l											
	Total income (38)	ı								ļ			
	by sax and income group	١		l		ļ						1	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36.	Naiss 15 years and over with income.	\$ \$	255 10 5 10 15 25 45 35 30 25 25 30 19,009 17,332 1,469	****	455 300 30 35 50 50 80 40 65 30 15 31 16, 168 10, 983 1, 610	3 3 3	220 15 30 5 25 40 25 20 10 20 18, 580 9, 307 3, 359	3 5 5	330 5 10 - 45 20 45 35 15 50 45 65 22,290 24,437 1,421	5 5 5	360 40 25 25 20 50 50 20 30 20 40 31 12,555 2,015	***	105 10 5 5 10 20 20 10 5 - 5 10 11,831 8,943 2,645
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Featlar 19 years and over with income. Inder 31,000 13918 \$ 100 - 2 2.095 \$ 1,000 - 2 .095 \$ 1,000 - 5 .995 \$ 1,000 - 5 .995 \$ 2,000 - 2 .995 \$ 2,000 - 2 .995 \$ 2,000 - 2 .995 \$ 2,000 - 2 .995 \$ 2,000 - 2 .995 \$ 3,000 - 2 .995 \$ 3,000 and over	\$	305 15 15 50 85 70 30 15 - 5 11,805 9,142	5 3	295 25 45 40 45 70 30 20 5 15 5 5 8, 332 6, 886	5 5 5	145 25 15 20 20 40 15 5 5 5 7, 249 6, 849	\$ 5 5	275 25 45 30 30 105 5 15 - 15 - 7, 693 7, 187	555	205 30 45 30 30 25 20 15 5 - 6,774 4,968	\$ \$ \$	60 5 5 10 10 10 10 5 5 5 5 7,899 2,208

See nota(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Du	ibuc, VL		luff, VL	E I	cepo No. 54, RM	Es	terhazy, T	Fe	wood, VL		rtile Belt . 183, RM	
												Caractér i st i quas
_												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	50 5.1 27,981	s	25 5.6 11,948	s	230 6.8 38,665	\$	1,095 5.9 53,879	s	40 5.5 24,272	3	370 6.1 40,577	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logament (30)
	15		10		70		85		15		135	selon la période de construction Avant 1946
	10 10		10 5		40 50		205 470		20		95 85	1945 - 1960
	10		:		45 20		185 150		5		20 40	1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).
	40		20		2 15		1,050		45		335	Logenents avec chauffage cantral (31)
						١.						Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage
	45		15		50 30	ľ	1,000		40		35 65	Gaz (32)
	- 1		5		115		25		5	ľ	2 15 60	Électricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).
					33						60	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	45		25		230		1.095		45		375	Nombre total de ménages privás
	0.4		0.4		0.5		0.5		0.3		0.5	Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres
\$	10 283	\$	10 303	3	10 140	\$	175 347	\$:	5	10 264	personnes (36)
	•		-		5		35		-	1		Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)
	15		10		45		615		20		50	Ménages unifamilieux propriétaires sans autras personnes (36)
\$	127	5	179	\$	374	\$	438	s	207	\$	433	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)
			-		10		45		-		5	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménege (37)
						1		1				CARACTÉRISTIQUES OU REVENU - 1985
												Revenu total (38)
												selon le sexe et la tranche de revenu
	XXX		XXX		290		1,085		xxx		465	Honnes de 15 ans et plus ayant un revenu
					30 15	1	50 45				25 35	Moins de \$1,000 (39)
					30 15		45 65	l			35 45	3,000 - 4,999 5,000 - 6,999
					55 50	1	95 75				30 55	7 000 - 9 000
					25 10		80 90			-	75 45	15,000 - 19,999
					15 5		115 130				20 35	25,000 - 29,999
				\$	50 15, 356	\$	295 25,222			s	17,243	Revenu moven
				\$	9,940 2,133	5	25,085 1,108			\$	15.570	Revenu médian
					185	1	855 80				260 30	Fannes de 15 ens et plus ayant un revenu
			Į		45 5		120 70			00	55 40	\$ 1,000 - \$ 2,999
			i		15		135 185				10 50	5.000 - 6.999
					35 30		105				15 20	10,000 - 14,999
					5		30 30				15 10	20,000 - 24,999
					-		20 10				10	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999
				\$ \$	8,565 7,468	ş	9.061 7.274			\$	8, 781 6, 199	35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian
				\$	960	\$	544			š	1, 133	Revenu médian. Erreur type du revenu moyen

_		_		_						_		1		
-		8ro	adview. T	Can	na No. 214. RM	Cir	ester No. 125, RM	Chi	urchbridge. I	Ch No	urchbridge 5. 211, RM	Cow	essess 73; R	
	Characteristics											ĺ		
		ĺ										ĺ		
No.								L						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							Ì						
	by composition of total income (40)	l										ĺ		
,	Total		100.02	ŀ	100 01		100.0%		100.07		100.0%	ĺ	100.07	
3.	Employment income Government transfer payments Other income		61,57 20,87 17,67		74, 41 14, 81 10, 91		80.9% 10.67 8.67		70. 12. 20. 47 9. 57.		83.4% 9.2% 7.4%		77.3% 19.9% 2.8%	
	Employment income (41)											ı		
	by sex and work activity in 1985													
5.	Males Horked full year, full time(42)	s	100 22.940	s	225 17.232	s	140 15,558	\$	135 28,350	s	230 15.707	8	35 21.629	
7;	Standard error of average employment income	\$	2.376	5	2.657	8	4.666	8	2,077	5	2,012	8	7.159	
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	70 11,978 2,174	5	160 11,514 1,995	\$	10.805 4,102	8	105 15,238 2,455	\$ \$	95 16,779 4,428	\$	50 6,818 1,803	
11.	females Norked full year full time (42)		65		40		35		25		75		15	
12	Norked full year, full time(42)	\$ 5	22.542 2.257	5	14,541 2.555	3	5.153 2.064	3	15.892 3.164	2	10,525 2,140	\$	18,870 3,541	
14.	Horked part year or part time 43	s	70 7.198	8	140 5,947	\$	50 5,719	5	70 5,462	8	80 3.679	8	6.719	
16.	Standard error of average employment income	5	1.074	8	1,231	8	1,731	8	1,333	8	817	3	2.832	
17.	Family income - All census families		205		305		150		280		275		75	
18.	Under \$5,000	l	5		25 15		20 30		5		30 40	i	5 10	
20.	unaer 55,000 5 5,000 - 5 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	l	20 30		50 50		30 25	1	50 35		30 35	i	10 15	
22.	20,000 - 24,999	ı	35 25		55 15	1	10		25 15		25 30	ı	5	
24.	30,000 - 34,999	ı	20		15		5	1	35		15	ĺ	5	
25. 25.	35,000 - 39,999, 40,000 - 49,999,		15 50	l	15 10		5		45 40		15		5	
27.	50,000 and over	١.	27 367	١.	45 26, 578		25 25,873	s	20 29. 185	s	35 25 . 430	s	20.797	
29.	Average income	\$ 5	26,555	3	20, 129	\$	13,874	5	30, 108	\$	18,899	\$	16,499	
30	Standard error of average income	\$	1,674	\$	2,534	\$	5,478	8	1,610	5	3.027	S	3.744	
	Incidence of low income (37)	l										ł		
31.	All economic families	ı	210	l	315 80		150 80		280 25		285 115		:	
33.	Incidence of low income (44)	1	4.47	1	26 17		49.4%		8, 1%		40.07		-	
34.	All unattached individuals		155 15		75 20		40 5		105		15 5		:	
36 37	Incidence of low income (44)		7.0% 730		29.6% 1,190		14: 4% 640		10.67 950		24.7% 1,080		:	
38. 39.	Persons in low income family units		45 5.77.		385 32 32		295 46.27	l	95 9.9%		430 39.9%		:	
40.	Household income - All private households		365		375		190		380		305		95	
41.	Under \$5,000		20 55		35 50		35 40		5		40		10	
43.	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999.	1	50		50	İ	35	1	55		40		20	
44.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	1	30 55		55 50	1	40	1	40 30	ı	35 30		15 10	
46	25.000 - 29.999	ı	30		30	ı	15	ı	30	ı	25		10	
47.	25 000 - 29 999	1	20 35		30 15	ı	- 5	1	35 55		20 15		5	
49.	40,000 - 49,999 50,000 and over	ı	50		20	ı	-	1	40		10		5	
50.	50,000 and over	s	23,119	8	40 24,557	1 3	25 21, 298	s	20 24,975	3	45 24,286	8	19.746	
52.	Median income	8	21.070	8	18.888	\$	13.922 4.168	\$	22.954 1,475	3 3	19,213	8	14.749 3.450	
53.	Standard error of average income	ľ	1,470	1,	2,149	١,	4.158	١,	1,475	١,	2,730	١,	3.450	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Dubuc, VI	Duff, VL	Elcapo No. 154, RM	Esterhazy, T	Fenwood, VL	Fertile Belt No. 183, RM		I
						Caractéristiques	l
							l
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
			}			selon la composition du revenu total (40)	I
XXX	XXX	100.02 76.65 14.72 8.72	80.42 11.67	111	100.07 81.27 9.97 8.92	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux	
						Revenu d'emploi (41)	ı
						selon le sexe et le travail en 1985	ı
		180 \$ 16,316 \$ 2,671	\$ 33,185 \$ 1,409		\$ 240 \$ 20,035 \$ 2,035	Honnes Travaïllé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaïllé une partie de l'année ou à temps	
		3 6,271	\$ 16,109	İ	185 \$ 9,454	Partiel (43) Revenu moyen d'emploi	I
		\$ 3.591	\$ 1,517		\$ 1,515	Erreur type du révenu moyen d'emploi	Į
		\$ 8.931 \$ 2,467	\$ 20,491 \$ 1,439		\$ 14,964 \$ 2,582	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	I
		85 \$ 8.116 \$ 1.133	\$ 6,826 \$ 630		\$ 5.245 \$ 878	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	I
		220	815		300	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	١
		20	30		30	Maine do SE ANA	I
		10 40 30 20 30 30 10 15 20 25 5 25, 852 5 23, 749 5 2, 796	30 65 75 55 85 55 105 115 210 3 37,266 3 35,513 3 1,521		100 45 40 35 30 20 25 40 \$ 27,691 \$ 24,852 \$ 2,129	\$ 5,000 - \$ 8,995 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 40,000 - 48,999 40,000 - 48,999 50,000 erg jutus 89eveu median	
1						Fréquence des unités à faible revenu(37)	ı
		220 55 24,42 20 10 48.22 850	830 85 10.02 280 135 47.62 2.965		320 60 19.42 65 30 47.82 1,175	Toutes les familles economiques. familles economiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Tréquence des unités à faible revenu. Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu. Tréquence des unites à faible revenu.	
		265 30.7%	. 370 . 12.57		260 21.9%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	ı
		230	1,095		375	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	l
	K-	25 10 40 35 20 25 10 10 15 25 \$	50 150 85 90 80 95 95 120 100 220 \$ 31,839		30 25 50 50 45 35 25 30 25 30 25	Foins de \$5,000 \$ 1,000 - \$1,959. \$ 1,000 - \$1,959. \$ 1,000 - \$1,959. \$ 20,000 - \$24,559. \$ 20,000 - \$24,559. \$ 30,000 - \$24,559.	
		\$ 22,332 \$ 2,458	\$ 29,499 \$ 1,329		\$ 24,066 \$ 2,093	Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen.	ı

_							
		Fleming, T	Garaid, VL	Glanavon, VL	Goodeve, YL	Grmyson, VL	Grayson No. 184, RM
	Characteristics						
	77						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	145	200	265	100	275	830
2.	Total population (non-institutional) (1)	145	205	285	90	330	975
3.	by home language	140	205	270	75	290	930
4.	Single responses	145	200	275	50	265	925
5. 6.	French Non-official languages. Cree			1	25	20.	5
7. 8.	Cree	1			1 :	25	
9.	likrainian	1		:	25	1 1	
10.	Chinese	-		-		:	:
11.	Chipewyen					1 :	
13.	Multiple responses	-	5	10	15	40	45
14.	by official language English only	125	200	285	85	. 320	955
15.	French only.	25	5		:	5	25
17.	Both English and Franch		:	-	5	:	
18.	by ethnic origin Single origins	50	135	180	85	255	670
19.	British (2)	40	70	55	"-	40	285
20.	French (3)	5	30		15		20
21.	German Ukrainian	5	10 5	10 40	15	205	285
22	Aborioinal paoples		5		32		-
24.	Scandinavian		5	10	10	1 :	10
25. 26.	Polish		10	50 25	1 "	5	70
27.	Other single origins	95	70	105	5	75	310
28.	by citizenship Canadian citizanship (5)	145	205	280	85	330	975
29.	Canadian citizanship(5)		5				5
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	140	200	245	70	315	980
31.	Born in province of residence	100	185	220	70	315	910
32.	Immigrant population		5	40	20	10	15
33. 34.	Other Americas (8)		1			1	1 :
35.	United Kingdom	-	5	15	.:		
36. 37.	Other Europe (9)	1 :	1 :	15	20	15	10
38	Asia	-		10		1	
39. 40.	0ther (10)		5	35	20	15	20
	Total immigrant populationby period of immigration		1	30	20	10	5
41.	8efore 1946		1 :	30	20	10 10	3
43.	1967 - 1977			15	-	1	10
44. 45.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	1			:	1	
	by and at immigration						1
46.	0 - 4 years. 5 - 19 years.	-	1 :	20	10	1	5
47. 48.	5 - 19 years 20 years and over	:	5	5 10	5	15	10
49.	Total population 5 years and overby nobility status	125	155	275	80	305	870
50.	Non-movers	30	85	190	65	205	700
51.	Movers	90	65	85 55	15	100	170
52. 53.	Non-migrants (12)	5 85	10	30	15	55	85
54.	From same census division	15	45		15	55	40
55. 56.	From same province	45 30	5	30	1 :	1 :	15
57.	From outside Canada		1 "	1 :	1	1 -	1 "
		I	I	1	1	I	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

11.275 255 11.205 255 11.175 250 11.175 250 11.185 250 11.185 250 11.185 255 11.185 255 11.185 255 11.185 255 11.185 255 11.185 260 11.185 260 11.185 260 11.185 260 11.185 260	120 68 100 721	880 815 780 780 780 780 780 780 780 780 780 780	1,370 1,430 1,430 1,380 1,380 35 25 25 25 27 10 30 1,385 40 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	Caractéristiques CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION Depoise ion totale (y compris les passionneires production totale (seuf les passionneires of institution) (1) Seconda de les passionneires of institution) (1) Seconda les passionneires of institution) (1) Reposse un (ques principies langues non officialis. Langues non officialis. Langues non officialis. Langues non officialis. Langues non officialis. Langues non officialis. Langues non officialis. All lessad. Unrainfam. Chiperyon. Autures langues Asponses muttyles asion is langue officialis Anguis si français Anguis et français Anguis et français Anguis et français Anguis et français Anguis et français Anguis et français Officialis Anguis et français Anguis et français Anguis et Seconda et de la passionneire Français (3) Al tempo. Butool tones Potigies un ficial potions Potigies un ficial potions Potigies un ficial potions
1,205 255 1,175 256 1,175 256 1,185 250 1,185 255 333 5 1,185 255 330 5 1,185 255 330 5 1,185 255 330 15 1,185 255 300 15 1,185 255 300 15 1,185 255 300 15 1,185 256 300 15 1,185 256 300 15 1,185 256 300 15 1,185 260 1,185 260 1,185 260	130 721 100 77	880 815 780 780 780 780 780 780 780 780 780 780	1,430 1,400 1,360 1,360 1,360 25 25 25 10 30 1,385 805 805 805 35 30 30 30 30 405 50 50 50 50 50	Appoints to totale (y compris has pensionnairs of 'nestitution') Population totale (seef les pensionnairs of 'nestitution') ***Institution (1)*** ***Institution (1)** ***Institution (1)** ***Institution (1)** ***Institution (1)** ***Institution (1)** **Institution (1)* **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)* **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **In
1,205 255 1,175 256 1,175 256 1,185 250 1,185 255 333 5 1,185 255 330 5 1,185 255 330 5 1,185 255 330 15 1,185 255 300 15 1,185 255 300 15 1,185 255 300 15 1,185 256 300 15 1,185 256 300 15 1,185 256 300 15 1,185 260 1,185 260 1,185 260	130 721 100 77	880 815 780 780 780 780 780 780 780 780 780 780	1,430 1,400 1,360 1,360 1,360 25 25 25 10 30 1,385 805 805 805 35 30 30 30 30 405 50 50 50 50 50	Appoints to totale (y compris has pensionnairs of 'nestitution') Population totale (seef les pensionnairs of 'nestitution') ***Institution (1)*** ***Institution (1)** ***Institution (1)** ***Institution (1)** ***Institution (1)** ***Institution (1)** **Institution (1)* **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)* **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **Institution (1)** **In
1,205 255 1,175 256 1,175 256 5	130 721 100 77	880 815 780 780 780 780 780 780 780 780 780 780	1,430 1,400 1,360 1,360 1,360 25 25 25 10 30 1,385 805 805 805 35 30 30 30 30 405 50 50 50 50 50	d'institution
1,205 255 1,175 256 1,175 256 5	130 721 100 77	880 815 780 780 780 780 780 780 780 780 780 780	1,430 1,400 1,360 1,360 1,360 25 25 25 10 30 1,385 805 805 805 35 30 30 30 30 405 50 50 50 50 50	Pooulation totale last last las pansionnaires **Institution to the last last last last last last last last
1,175 250 1,165 250 1,165 255 255 250 1,165 255 250 1,165 255 250 1,165 255 250 1,165 255 250 1,165 255 250 1,165 255 250 1,165 255 250 1,165 255 250 1,165 255 250 2,165 250 2,	100 720 100 171 100 17	815 786 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	1,400 1,380 35 25 25 10 30 1,385 40 9 9 805 185 35 35 35 35 35 35 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	seton la langua partea à la maison Reponses un l'ousea Anglais Frençais Cri Al lemena Chinois Chipowa Chipowa Chipowa Reponses multiples Reponses multiples Reponses multiples Anglais seulement Anglais et français and la langua I français soi la français and n'i forigane athologue Grançais (1) Frençais soi la français and n'i forigane athologue Grançais (1) Français (1) Français (1) Français (1) Utrailia
1, 165	100 271 100 271 100 100 171 171 171 171 171 171 171 1	35 35 35 36 55 8400 37 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	1,380 1,385 25 25 10 30 1,385 40 5 805 185 30 445 33 30 445 35 30 45 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	Réponse utiliques angues no officielles (Compared to the compa
5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	35 5 30 65 840 35 10 820 170 30 165 10 20 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	5 35 - 25 - 10 30 30 1,385 - 40 5 805- 1855 30 445 35 5 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Angle is
395 5 1.185 285 40	5 5 774 25 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	25 - 25 - 10 30 1.385 - 40 5 805 185 33 445 35 30 20 5	Utrain (as Utrain (as
775 255 300	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1.385 40 5 185 305 185 305 445 33 30 205	All neand. Usrainian Usrainian Chiparyan Autors langues Reponsas multiples Reponsas multiples Anglis saulement. Anglis saulement. Anglis saulement. I regists of fermals Ni l'anglais of le français saulement entre de la contraction de la contracti
35 5 5 1.185 255 255 250 250 250 250 250 250 250 25	25 710 710 120 710 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	5 5 30 840 850 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10 30 1.385 - 40 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Chicois Chiperen Réponse multiples Réponse multiples Réponse multiples adeq les seulement Français seulement Français seulement Réponse de la commanda Réponse d
775 255 255 250 5 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	30 65 840 840 170 170 170 170 170 170 170 170 170 17	10 30 1.385 40 5 805 - 185 30 445 35 5 30 25 5 55 55	Medicas multiples selon la langue official la dag lais saulement français soulement français soulement NI l'empleis at la français seton frost jam schan coa Origines uniques fritanniques Urusini de la la la la la la la la la la la la la
1.185 255 40 - 775 255 323 - 55 259 30 55 5 11.185 260 15 258 1.185 260 15 258 27 280 280 290 200 200 200 200 200 200 200 200 20	120 710 120 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	840 - 35 - 35 - 35 - 35 - 35 - 35 - 35 - 3	1, 385 40 5 805 185 30 445 35 5 30 25	Medicas multiples selon la langue official la dag lais saulement français soulement français soulement NI l'empleis at la français seton frost jam schan coa Origines uniques fritanniques Urusini de la la la la la la la la la la la la la
40	95 386 5 186 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	25 10 820 170 30 165 15 - 25 10 210 265	805 185 300 445 35 5 30 25	Ang is 1 sail terest. Français soul terest. Ni l'anglais ai la français setten forsigne schallage Origines uniques Français (1) Français (1) Utrairies Autontones Scendinere.
775 255 25 26 25 26 25 26 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	95 388 5 18 5 10 5 10 5 10 5 10 1 22 10 5 40 348	820 170 30 165 15 - 25 10 210 265	805 185 30 445 35 5 30 25	Français seulement. Anglais et Français. Al l'anglais et Français. Al l'anglais et l'anglais. Origines uniques. Si tanniques. Si tanniques. Al tenend. Ult rainiae. Autoctones. Scandinnes.
775 255 255 275 275 275 275 275 275 275	95 384 5 185 5 185 5 105 5 10 - 22 10 5 40 345	620 170 30 165 15 15 25 10 210 265	805 185 30 445 35 5 30 25 55	selon l'origine athnique Origines uniques Grandia (U.S.) Français (U.S.) Allemend. Ukrainian. Autochtonas. Scandiave.
125	5 186 5 105 5 10 5 10 - 22 10 5 5 40 345	170 30 165 15 15 25 10 210 265	185 30 445 35 5 30 25	Origines uniques. 8ritannique 2) Français (3) Allemend. Ukrainian. Autochtones. Scandinave. Polonnis.
1.195 255 260 255 250 250 250 250 250 250 250 250 25	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	170 30 165 15 - 25 10 210 265	185 30 445 35 5 30 25	8 ritannique (2) Français (3) Allemend. Ukrainien. Autochtones. Scendinave. Polonais.
55 25 25 3 3 3 4 3 5 4 3 5 4 3 5 4 3 5 4 3 5 4 3 5 4 3 5 4 3 5 4 3 5 4 3 5 4 3 5 4 3 5 5 5 5	65 101 5 10 - 21 10 5 40 345	165 15 - 25 10 210 265	445 35 5 30 25 55	Allemend. Ukreinian. Autochtones. Scandinave. Polonais.
15 25 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	10 21 55 40 345	25 10 210 265	5 30 25 55	Scandinave
30	10 50 40 345	10 210 265	25 55	Scandinave
435 - 1,195 280 155 - 1,150 255 970 240 55 - 20 - 20 30	130 720	265	55	Autres origines uniques
15 - 1,150 255 970 240 5 - 5 - 20 30				
970 240 55 5 5 30	- 1 :	865	1,430	salon la citoyannaté Citoyannaté canadienne (5)
970 240 55 5 5 30			_	salon le lieu de naissance
55	125 695 115 635	795 705	1,345	Population non immigrante(7)
20 30 -	- 30	90	85	Population immigrante
30 -		-	15	Population immigrante. États-Unis d'Amérique Autres Anériques(8)
	5 20	5 75	10 55	Royaume-Uni
5	: :			Afrique
1 1		-	-	Asia. Autres (10).
60 -	- 30	90	85	Population innigrante totalaselon la période d'imnigration
45	: 15	55	65 10	Avant 1946. 1946 - 1966.
- 11 : I	: '3	30	10	1967 - 1977. 1978 - 1982.
		5	:	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
25	- 5	20		selon l'âge à l'immigration
20 -	5 10	30 45	40	0 - 4 ens. 5 - 19 ans.
1,115 225	110 620	850		20 ans et plus
750 85	75 515	575	1,315	Population totale de 5 ans at plusselon la mobilité
370 140 165 85	30 105	275	385	Personnes n'ayent pas déménagé Personnes ayent déménagé
200 55	30 50 5 60	115 160	140 240	Non-migrants (12) Higrants (13)
70 105 25	5 30	35 100	95 80	De la même division de recensement De la même province
30 5	- 15	15	60	D'une province différente

		Fleming, T	Gerald, VL	Glenavon, VL	Goodeve, VL	Grayson, 'VL	Grayso 184	n No.
	Characteristics							
	Cital actal 18(10)							
No.	*							
NO.								
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over	90	125	240	75	250		660
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	20	25	85	30	120		135
3.	Gradas 9-13 - Without secondary certificate	50	40	95	25	75		255
4. 5.	- With sacondary certificate Trades certificate or diploma	10	5 10	20 5	:	20 5		85 5
6.	Other non-university education only(15)		5			,	1	35
7.	- Without certificate	15	35	10 10	5 5	10		80 45
9.	- Nith degree		:	"	5	1 1		25
	by sax and sajor field of study							
10.	Maias with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	15	35	20	10	10		55
11. 12.	sarvices. Fine and appliad arts.	:	:	:	:			15
13.	Humanities and related fields Social sciances and related fields	:		1 :	5	:		:
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		-	5	- 0	-		
16. 17.	sciences/technologies	0 -	:	:	:	:		:
	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		,	20	5	10		35
18. 19.	technologies and trades	15	35	- 20		"	Į.	33
20. 21.	Mathematics and physical sciences	1			1	-		
22.	Fameles with postsacondary(18) qualifications. Educational, racreational and counselling	-	15		5	5		85 20
23. 24.	services	:				1		5
25.	Humanities and related fields			:	:		1	5
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	:	5			-		5
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	:	:	:	:	:		10
30. 31.	Engineering and applied science technologies and trades		- 5		:	- 5		10 30
32.	Haelth professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	:	:		1 :		į.	-
33.	All other (19)	· ·			· ·	1		
34.	by labour force activity Malas - 15 years and over	40	65	115	35 15	110 90		385 330
35. 36.	In the labour force	35	50	80	15	85	1	330
37. 38.	Unemployed. Participation rate	100.0	84.6	69.6	42.9	81.8		85.7
39. 40.	Married (excludes saparated) Unemployment rate	83.3	100.0	76.5	60.0.	73.3		89.6
41. 42.	Famales - 15 years and over	55 15	65 25	125 40	35	140 35	1	275 165
43.	Unamployed.	10	20 5	40	:	25 10		140 25
45.	Participation rate Married (excludes separated)	27.3	38.5 62.5	32.0 35.3	:	25.0 25.0	1	60.0
47.	Unemployment rate	55.6	20.0 60.0	12.5 53.2	20.0	28.6 49.0	1	15.2 75.8
49.	Both sexes - Participation rate		33.3	40.0	23.1	55.6 51.2		68.3 78.3
50.	25 years and over	l .	68.2	54.8	1	51.6		76.1
51. 52.	Married (excludes separated)	60.0	78.9 6.7	60.6	27.3	12.0 60.0	1	6.0
53. 54.	15-24 years		13.3	4.3	1 :	60.0		2.8

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Granfell, T	Kahkawistehaw 72, R	Killely, VL	Kingslay No. 124. RM	Kipling, T	Langenburg, T	
			124, 86			Caractáristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
1,005	150	90	500	770	1,130	Population totale de 15 ans at plus
290	60	40	140	305	295	selon le plus haut niveau de scolarité attaint N'ayant pes etteint le 9e année (14) 9e-13e année - Sans cartificat d'études
320	65	30	190	205	365	secondeires
85 25	:	10	60 15	35 35	75 25	secondeires. Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres âtudes non universitaires seplement(15)
45 120	10 15	10	10 30	15 95	50 150	- Sens certificet
75 35	5 5	10	35 20	55 25	85 85	Études universiteires(17) - Sens grade - Avac grade
100	5	-	. 40	90	150	salon le saxe at le principal domaine d'étudas Monnes ayant terminé das études postaecondaires(18)
15		:	:	. :	10 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et arts appliqués
5	-	:	:	:	10	Lettres, sciences humaines et disciplinas connexes
5			5	5	5 5	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et
5	:	:	10	15	5	biologiques
50 10	5	:	20	65 5	85 15	Tachniques et métiers du génie et des sciences eppliquées
5	:			-	10	Professions, sciencas et techn, de la santé. Mathématiques at sciences physiques Autres disciplinas[19]
130	10	20	50	100	140	Fennes ayant terminé das étudas postsacondaires (18)
30 10	5	10 5	15 10	40 15	35 5	Enseignement, loisirs et orientation Baaux-arts et ærts eppliqués
10	: :			5	5	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
35 35		:	10	30	20	Sciences sociales et disciplines connexas Commerce, gestion et admin. des effairas
20	:	:	10	5	:	Sciences et techniques egricoles et biologiques Génie et sciences appliquées
25	:	:	. 10		.5	lechniques et métiers du génie et des sciences appliquées
:	:			10	65 -	Professions, sciences et techn, de la santé. Methématiques et sciences physiques Autres disciplinas(19)
505	80	50	265	365	545	selon l'activité
315 300	35 20	30 25	260 255	205 195	370 355	Hommes - 15 ans at plus. faisant partie de le population active Occupés
62.4 65.2	15 43.8 50.0	60.0	98.1	56.2	15 67.9	En chônage. Taux d'ectivité.
4.8 495	42.9	60.0	97.4	59.6 2.4	68.7 4.1	Mariés (ne comprend pas les séperés) Teux de chômage
175	70 25	40 15	235 140	405 140	585 225	Femmas - 15 ans at plus
165 10	15 10	20	125 15	135 5	215	Occupées
35.4 36.9	35.7 37.5	37.5 50.0	59.6	34.6	38.5	Taux d'activité
5.7	40.0		64.9 10.7	48.9 3.6	37.3 6.7	Mariées (ne comprend pas les séperées) Taux de chômage
49.5 63.3	36.7 30.8	44.4 100.0	80.0	44.8 47.1	52.7 58.2	Les deux sexas - Taux d'ectivité
47.1	41.2	44.4	80.5	43.8	58.2 50.3	
51.9	50.0	63.6	80.5	54.3	53.7	Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)
6.1 15.8	36.4 50.0	:	5.0 15.4	2.9 25.0	5.0 6.3	Taux de chômage
15.8	50.0 14.3		15.4 3.0	25.0 1.7	6.3 3.5	15-24 ans 25 ans et plus

Voir note et renvoi(s) sur l'ancert à la fin de la publication.

_							
		Fleming, T	Gerald, VL	Glanavon, VL	Goodave, YL	Grayson, VL	Grayson No. 184. RM
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	50	80	125	15	130	500
2.	Not applicable (20)		5	-	-	5	10
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	50	75	125	15	120	490
4. 5.	Primary industries (Divisions A, 8, C and D) Manufacturing industries (Division E)	20	20 5	45	-	. 35	310 10
6.	Construction industries (Division F)	5	:	15	:	Š	35
	Transportation, storage, communication and other utility industries						
7.	(Divisions G and H)	5	15 15	20	10	40	30 50
8.	Trade industries (Divisions 1 and J) Finance, insurance and real estate	-		1			1
9.	industries (Divisions K and L)		5			10	
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions N, O,	5	-	25	-		5
11.	P, Q and R)	5	10	20		35	50
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations (22)	40	55	80	15	90	330
13.	occupations	:	10	10	5	:	l :
15.	Taaching and related occupations Occupations in medicine and health	-	-				-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	1			_		Ι.
17.	Clerical and related occupations		:	1		15	
18.	Sales occupations.	l :	5	10	5	10	1 :
20.	Primary occupations (24)	5	-	40	-	40	255
21.	Processing occupations	·					-
22.	Machining, product fabricating, assembling	1,	25		. 5	15	100
23.	and repairing occupations (25)		15	15		15	40
24.	Transport aquipment operating occupations Dther (26)	:	5		1 :	5	30
		15	25	40		35	160
26.	Females - All occupations (22)	15	25	40	-	35	1
27.	occupations. Taaching and related occupations	1 :	1 :				15
29.	Occupations in medicine and health	5	5	1	-	5	15
	Technological, social, religious, artistic	l	1	1	1		20
30. 31.	and related occupations (23)	5	5	30	:	30	15
32.	Sales occupations	:	5	5	1 :	1 :	15
33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)	1		5	1	:	50
35.	Processing occupations		-				-
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	Į.					
36. 37.	end repairing occupations [25]	1 :	1 :	1 :	1 :	1 :	
38.	Transport equipment operating occupations Other (26)		:	:	:	:	5
-31	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	35	55	80	15	90	335
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	35	40 15	35 45	10	65 20	90 210
43.	females - All classes of worker (22) (27)	I	20	45		30	155
44.	Paid workers (28)	15	20	40		35	80 25
45 -	Self-employed (29)	1 .	1 -	,	1	1	25

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Granfell, T	Kahkawistahaw 72, R	Killely, VL	Kingsley No. 124, RM	Kipling, T	Langenburg, T		
						Carectér i stiques	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	N*
495	60	45	400	340	595	(fin) Population active totale de 15 ans et plus	
10		-	15	-	15	Sans objet (20)	2
485 55 15	50 15	45 5	380 280	345 95	580 120 60	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3 4 5
85	5			25	35	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6
45 60 20	5	5 20	15 25	10 65	20 90	publics (divisions G et H)	8
20	15		15	15	20 50	des agences immobilières (div. K et 1) Industries des sérvices gouvernementaux (division N)	10
190	15	5	40	120	190	Autres industries de services (divisions	11
						selon le saxe at les grends groupes de profassions (21)	
310	35	25	255	205	350	Hommes - Toutas las professions(22) Directaurs, gérants, administrateurs et	12
45 15	5	5	15 - -	35 5	25 10 15	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	13 14 15
10	5		:	10	30	raligieuses, artistiques et personne! assimilé(23)	16
5 10 20	5	10	5	10 15 5	15 15	Travailleurs spécialisés dens la vente	17 18 19
70	10	10	225 5	65	95 20	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de trensformation	21
35 60	:	:	-	20	75	Usineurs, travalllaurs spécialisés dans la fabrication, le montage at la réperation de produits(25)	22
15 30	5 -		5	10 20 15	40 - 25	Personnel d'exploitation des transports	24
175	25	15	125	140	225		28
10 20	5	10 10	5 20 5	20	5 30 35	personnel assimilé. Enseignants et parsonnel assimilé. Médecine et santé. Professions tachnologiquas, socialas,	25 25 25
10 50	:		10	5 55	10	religieuses, artistiques et personnal assimilé (23)	30
60 10	5	:	15 15	10 15 15	25 45	Travailleurs spácialisés dans la vente Travailleurs spácialisés dans les sarvices	32
-	-	-	-	5	-	Travailleurs des industries de	35
		-	-		5	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	36
5	:	-		:		Personnel d'exploitetion des transports	31 38 35
						selon le sexe et la cetégorie de travaillaurs	
310 245	30 30	30 10	255 80	205 135	350 330	de trevailleurs (22) (27)	40
65 175	20	20	175 125	70	25 220	Fennes - Toutes les cetégories de travailleuses (22) (27)	42
155 15	20	10 5	80 20	120 15	215	Travailleuses rémunérées (28)	44

		FI	eming, T	6	ereld, VL	Gie	anavon, VL	Go	odeva, Vl	Gre	yson, VL	Gre	lyson No. 184, RM
No.	Characteristics												
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	\$	40 5.6 16,024	s	70 5.5 28,002	\$	130 4.9 38,543	s	40 4.6 15.070	s	110 6, 1 36,529	s	260 6.6 53,185
4. 5. 6. 7.	by paried of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		25 5 5 5		5 30 15 15		35 20 25 25 15		20 10 10		35 25 5 40 10		75 65 20 75 20
9.	Dwellings with central hesting(31) Total		30		70		120		35		105		230
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oli (34) Other fuels (35)		25 5 5 10		60 5		120		40 5 -		100 5 5		20 55 130 55
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS					l							
14. 15.	Total number of private households		45 0.6		70 0.6		130 0.4		45 0.4 5		110 0.4 10		260 0.6
17. 18.	edditional parsons(36). Average gross rant (monthly). Gross rant >= 30% of household income(37)	\$	241	s	341 5	8	312 5	8	2, 150 5	3	264 5	8	100
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		25		30		70		15		75		55
20. 21.	Avarege major payments for owners imonthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	293	\$	350	\$	206	\$	121	\$	238 10	\$	260 5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)									1			
	by sex and income group	l				1	110				110		360
22. 23. 24.	Males 15 years and over with income	l	XXX	1	IXI		- 110		***		5		50 30
25	3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999.	l		l			5				10	1	25 30
26. 27. 28.	7,000 - 9,989. 10,000 - 14,999.	l					30 25				10 30		50 70
29. 30.	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.	l					15 15	1			15 5		40 25
31.	25.000 - 29.999	ı					10				15		25 25
32.		ı		1		1	5 15			1	5	1	20
34.	Average income			1		\$ \$	19, 148 13, 749			5	15.519 14.181	3	12,013 9,832
36.	Standard arror of average income			1		3	2,672	1		\$	2,003	\$	1,612
37.	Famalas 15 years and over with income	ı					75				120		180 40
39.	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999	1		1		1	5 15				10 25	1	30 10
41.	5.000 - 6.999	ı		1		1	20				30	1	20
42. 43.	10.000 - 14.999	l				l	30 5				15 15	1	20 50
44.	20.000 - 24.999	1		1		1	5	1			5	1	10
46.	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999			1				1			5	1	:
48.	35,000 and over	ı		1		١.				١.		L	5
49. 50.	Median income	1		1		\$ \$	8.507 7.374	1		3 5	6.588 5.772	\$	7,142 5,562
51.	Standard error of average income	ı		1		\$	1,268	ı		1 2	978	\$	1, 162

See nota(s) and footnote(s) on foldout et and of publication.

124. BH Caractéristic Ca		
155		
555 50 50 50 50 50 50 5		N*
6.2 5.0 6.0 5.7 6.6.6 5.18 6.1 Shorter encycle or pickets per 150 cept 150		
165	Logenent	1 2 3
## 80 10 5 20 65 135 136 1-37 1-37 1-		4
10		5 6 7 8
10	ral (31)	9
10 35 5 30 - 20 Electricité (33) - 30 - 30 - 30		
Second Content of Principals of Second Content of Principals of Second Content of		10
555 68 55 215 440 555 8 8 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7		12
0.4 0.7 0.4 0.5 0.3 0.4 Monore moyer or personate 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		
\$ 26 \$ - \$ - \$ 13 \$ 22 \$ 55 persones (18). 255 - \$ 30 \$ 30 \$ 35 \$ 35 persones (18). 255 - 30 \$ 208 \$ 36 \$ 310 \$ 30 \$ 10 persones (18). 257 - 30 \$ 20 \$ 25 \$ 310 \$ 25 persones (18). 258 - 30 \$ 20 \$ 25 persones (18). 259 \$ 214 \$ - \$ 187 \$ 310 \$ 281 \$ 403 \$ Principals as depenses noyeen fences (18). 20 \$ - \$ 187 \$ 310 \$ 281 \$ 403 \$ Principals as depenses noyeen fences (18). 20 \$ - \$ 187 \$ 310 \$ 281 \$ 403 \$ Principals as depenses noyeen fences (18). 20 \$ - \$ 187 \$ 310 \$ 281 \$ 403 \$ Principals as depenses on persones (18).	er pièce es sens autres	14 15
295 - 30 30 205 295 295 295 297 1670 1670 1670 1670 1670 1670 1670 167		16 17 18
214 3 - 3 167 3 310 3 231 3 463 (mensue) (est)	eires sans autres	19
20 - 5 25 20 ravenu du ménega (37)		20
	priété >= 30% du	21
Revenu totel (38)	J - 1985	
selon le saxe et la tranche d		
470 65 XXX 280 385 505 Hommes da 15 ans et plus eyan 15 - 25 10 10 Homes da 15 ans et plus eyan 25 10 15 25 5 \$ 1,000 - \$2,999	t un revenu	22 23
25 10 15 25 5 \$1,000 - \$2,999 35 5 10 40 55 3,000 - 4,999 45 10 25 5,000 - 2,999		24 25
45 10 10 25 25 5,000 6,999 70 15 30 80 45 7,000 9,999 80 15 40 80 70 10,000 14,999		26 27
50 - 55 25 70 15,000 14,999 40 5 35 30 35 20,000 24,999		28 29
25 - 5 15 25 25,000 - 29,999 30 - 15 5 60 30,000 - 34,999		30 31
00 3 10 35 105 35,000 et plus		32 33
\$ 17,200 \$ 10,978 \$ 14,904 \$ 13,949 \$ 20,652 Revenu moyen		34 35 36
415 55 180 370 480 Femmes de 15 ens et plus ayen 30 5 5 20 20 Moins de \$1,000 195	t un revenu	37 38
15 5 25 30 65 \$ 1,000 - \$ 2,999 35 10 15 20 55 3,000 - 4,999		39 40
		41
50 5 50 60 60 10,000 - 14,999 35 10 30 35 70 15,000 - 19,999		43 44
35 - 15 10 20,000 - 24,999 5 - 5 25 25,000 - 29,999		45 46
3 15 35,000 et plus		48
5 9,822 5 8,417 5 9,826 5 9,221 5 10,552 Mereu moyen. 5 15 35,000 et plus. 5 9,322 5 8,417 5 9,826 5 9,221 5 10,552 Mereu moyen. 5 683 5 1,994 5 555 5 883 5 551 5 883 5 551 6 7 refut type our revenu moyen.		49 50

_							
		Fleming, T	Gerald, VL	Glenavon, VL	Goodeve, VL	Grayson, Vl	Grayson No. 184, RM
	Characteristics						
						}	
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)						
1. 2. 3.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	XXX	xxx	100.0% 58.3% 23.1% 18.6%	***	100.0% 59.3% 26.8% 13.9%	100.07 72.12 19.12 8.81
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985			l			
5 6 7.	Males Morked full year, full time(42)			35 \$ 28.403 \$ 5.664		30 \$ 20,365 \$ 4,426	195 \$ 9,053 \$ 1,294
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)	3		\$ 7,033 \$ 1,703		35 \$ 12,850 \$ 3,604	3 11,868 3 3,803
11 12. 13	Fanoles Morked full year, full time (42)			10 \$ 11.076 \$ 696		3 12.776 8 4.013	35 \$ 11,182 \$ 3,998
14. 15. 16.	Morked part year or part time(43)		9	15 \$ 8,463 \$ 1,610		25 3 3,928 3 1,634	75 3 4.076 3 948
17.	Family income - All census families			85		95	235
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	lines 5,000 5 5,000 10 5,000 1			5 - 5 10 20 15 10 - 5 5 3 29,912 3 26,749 3,3,843	-	15 30 5 15 5 5 20 20 3 24,436 3 20,777 5 3,232	25 40 35 35 35 25 35 10 10 15 5 22,224 3 17,49 3 2,374
	Incidence of low income (37)						
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Inclidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Inclidence of low income (44) Total population in private households.			85 5 5 47 45 10 21.5x 280		95 15 16.87. 20 5 24.32. 320	245 95 38.27 15 10 52.82 975
38. 39.	Persons in low income family units			15 6.1%		55 18.0%	390 40.27
40.	Household income - All private households			130		110	265
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000 . \$5,000 . \$5,000 . \$5,000 . \$5,000 . \$1,500			5 45 10 10 15 20 - - - - - - - - - - - - - - - - - -		15 5 35 15 5 15 15 21,329	15 45 45 40 20 35 10 5 20 20 3 20
52. 53.	Median income			\$ 15,916 \$ 3,097		\$ 14,899 \$ 2,935	\$ 17, 166 \$ 2,523

Gre	enfell, T		ewistahaw 72, R	Killal	y, Vi		ngsley No. 124, RM	K	ipling. 1	Lan	genburg, I	Caractér istiques
	100.02 59.82 21.22 19.12		100.01 64.51 34.81 0.72		xxx		100 07 70 02 12 62 17 42		100 07 52.97 31.72 15.42		100.02 71.72 15.82 12.52	Revenu d'emploi
56 56	145 24,213 2,922	*	10 28.762 10,775			3 9	145 14,574 2,229	94 44	105 16.462 2.579	5 5	190 29.271 1.543	Revenu d'esploi (41) selon le sexe et le travail en 1885 Hosmes Travail le toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
3	180 10,825 1,740	\$	30 6,553 1,881			\$ \$	90 7.153 1.305	5.	115 11.221 2.217	\$ 3	170 13.968 2.083	Erreur type du revenu moyen d'emploi. Iravaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi
S S	70 15.659 1,697	3	10 20.571 5.349			\$	50 13.522 1.962	3 3	50 14,210 3,227	\$	50 25.957 2.439	Femmes Iravaillé toute l'année à plein temps(42) 1 Revenu moyen d'emploi 1 Erreur type du revenu moyen d'emploi 1
\$ \$	125 5.833 934	\$	20 5.049 2.191			3	70 6,488 853	3 3	90 7.543 1.223	\$ \$	7.566 778	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43). 1. Revenu moyen d'emploi. 1. Érreur type du revenu moyen d'emploi. 1.
	350		55				205		255		355	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
3 3 3	25 65 35 70 50 20 15 35 30 27,619 24,118	44 44	20 10 5 - 5 5 - - - - - - - - - - - - - - -			\$ \$ \$	10 10 15 45 30 5 30 10 10 25 25, 390 20, 949 2, 269	***	15 10 70 45 20 5 25 20 20 20 24,136 17,110 1,951	3 5 5	10 10 15 45 50 20 50 25 75 75 34,378 31,973 1,898	Volume 45,000 1 1 5 ,000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	360 45 13.22 195 90 46.72 1.195 245 20.47		-				205 35 15.67 15 20 100.07 720 150 20.97		255 45 17.7% 185 70 37.87 875		385 25 6.9% 150 70 42.57 1.425	Fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les faini les éconniques. 3 Marie de les fainis éconniques. 3 Trépanée des les fainis revenu. 3 Trépanée des les fainis revenu. 3 Trépanée des les fainis revenu. 3 Trépanée des les fainis revenu. 4 Trépanée des unités à faible revenu. 4 Trépanée des unités à faible revenu. 5 Trépanée des unités à faible revenu. 5 Trépanée des unités à faible revenu. 5 Trépanée des unités à faible revenu (44) 3
	555		50				215		440		540	Revenu des ménages - Tous las ménages privés 40
3 3 3	20,587	\$ \$ \$	10 25 10 10 5 10 5 10 5 17,807 10,999 4,598			****	20,499	5 5 5	15 105 110 60 30 10 30 25 20 25 19, 212 13,582 1,325	3 3 3	25 70 35 80 55 30 65 25 90 60 28,537 25,499 1,590	Noise de 55 000

_		Langenburg No. 181, RM	Lembarg, T	MacNutt, VL	Martin No. 122, RM	McLeod No. 185, RM	Malville, C
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidants)	960	435	105	475	795	5, 125
2.	Total population (non-institutional) (1)	925	325	125	490	860	5,020
3.	by home tenguage Single responses	910 900	315 300	110 110	490 490	835 835	4.740 4.635
5.	rranch	5	15	. :	: 1	:	25 85
7.						:	20
8.	German Ukrainian	l :	15			-	20 15
10.	Chinese		-			:	40
11.	Chipawyan. Other lengueges.			1 :			15
12. 13.	Multiple responses	15	15	10	-	30	275
14.	by official language English only	895	325	125	490	860	4,870
15. 16. 17.	French only	25	1	:	:	:	150
18	r	555	230	. 65	265	580	3.200
19.	Single origins	170	40		150	210	855
20.	French (3)	10 180	165	5 15	10 45	290	140
21.	Ukreinien	40	5	45		:	565
23.	Aboriginal peoples	25	:		- 5	40 5	15
24. 25.			5 10	1 5	40	10	175
26. 27.	Other single origins. Multiple origins(4).	70 370	5 95	55	10 225	25 280	330 1,820
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other then Canadien(6)		330	125	490	855 5	4.970 50
	by place of birth		295	120	470	845	4,700
30.	Non-immigrant population (7)	905 795	295	120 85	385	805	3,985
32.	Immigrant population	15	30	5	20	20	320
33.	United States of Americe	1 :		1 :	5	1	30
34. 35.	United Kingdom	5			5	10	40
36.	Other Europe (9)	10	- 25	5	10	5	205
37.	Africa				-	5	40
39.	Other (10)			-			-
40.	Total immigrant populationby period of immigration		30	5	20	20	315
41.	8efore 1946	. 10	15	5	20	10	185 75
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.		15	1 :		10	20
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)			-			1 .:
45.	1		-	1		5	35
46	by age at immigration 0 - 4 years			l .	15		80
45	5 - 19 years	. 10	10	5	5	10	100
48.	20 years and over		15	-		10	140
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1	315 220	100	455 450	825 655	4,660
50. 51.	Non-movers Hovers	720	220 95	10	1 *30	165	1,710
52	Non-migrants (12)	. 1 95	60	-		40	865 855
53.	Migrants (13)	65 25	35 25	10	5	130	855
54. 55			5	10	1 -	80	380
56	From different province		5	1 -	5	10	250
57	From outside Ceneda	1	1 -	1	1	1 ,	30

Melville Seech, RV	Moosomin, T	Moosomin No. 121, RM	Neudorf, VL	Ochepowace 71, R	Rocenville, T	1
					į.	Cerectéristiques
	171					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
_	2,555	590	385	245		Populetion totale (y compris les pensionneires
XXX	2,490	1			920	d'institution) Populetion totele (sauf les pansionnaires
***	2,490	565	280	245	905	d'institution) (1)
	2,465	565	235	225	890	selon la lengua pariée à la meison Réponses uniques
	2,400	555	220	225	880 15	
	50	10	10	-	13	français Lengues non officielles Cri
	15	10	10			Allemand
	45		. :			Ukreinien
	- 5	:	:	:		Chipewyen Autres lengues
	25		45	20	20	Réponses multiples
	2,425	540	280	245	840	selon la langua officialla Anglais seulement
	65	10			65	Frençais seulement
	1	10	-		-	Anglais et français. Ní l'anglais ní le français.
	1,470	315	215	245	535	selon l'origina ethnique
	980 25	240	20	5	350	Origines uniques Britennique (2) Français (3) Allemend.
	130	50	10 150		15 95	Français (3)
	80 25	5	10	235	20	Ukreinien
	50	- 1			30 5	Scendinave
	40 145	-	15	:	. 5 15	Poloneis
	1,020	250	70		370	Origines multiples (4)
	2,480	550	280	245	910	selon le citoyenneté Citoyenneté cenadienne (5)
i	10	15				Citoyenneté eutre que cenedienne(5)
	2,335	510	280	245	885	selon le liau de naissance Population non impigrante (2)
	1,885	405 55	280	230	740	Née dens le province de résidence
	15		-		20 5	Population non immigrante(7) Mée dens le province de résidence. Population immigrante États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8)
	60	30	1	1	15	
	35	25				Autres Europes (9) Afrique
	45	- 1			-	
		-	-		-	Autres (10)
	155	55	-	-	20	Population immigrante totalesalon la période d'immigration
	75 40	35	-		15	Avant 1946
	40 35	:	:	:		1945 - 1966. 1967 - 1977.
1		20			:	1978 - 1982
- 4	,		_		-	1983 - 1986(11)
	25	20	-		10	selon l'âge à l'immigretion 0 - 4 ans
	50 75	15 20		:	5	5 - 19 ens
	2,350	500	265	205	830	Population totale de 5 ans et plus
1	1,495	355	175	70	520	selon le mobilité Personnes n'eyent pes déménagé:
	850 400	140	90	135	305	Personnes n'éyent pes demenage Personnes ayent déménagé Non-migrents(12)
	450	65	50	105 30	130 180	Non-migrents (12) Higrents (13)
	45 275	15 40	15 40	5 20	45	
	125	5	40	20	55 80	De la même province. D'une province différente.
	- 1		-			De l'extérieur du Caneda

_							
		Langenburg No.	Lemberg, T	MacNutt, VL	Martin No. 122, RM	McLeod No. 185, RM	Melville, C
		181, RM			122, KM	185, KR	
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS	1					
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	685	300	90	335	630	3,965
2.	by highest level of schooling Lass than Grade 9 (14)	190	160	25	90	115	1,210
		250	65	35	130	295	1,310
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate						
5.	- With secondary certificata Trades certificate or diploma	60 20	35 5	15 5	50	65	340 140
	Other non-university education only (15)	30	5			25	110
7.	- Without certificate	70	10	5	45	60 55	465
8.	University(17) - Without degree	35 25	30 5	10	10	15	270 125
	by sex and major field of study						
10.	Meles with postsecondary (18) qualifications	70	15	15	40	60	430
11.	Educational, recreational and counselling services	5	5	5	5	5	40 5
12.	Fine and applied arts					1	
13.	Humanities and related fields	10		:	:	5	25 35
15.	Commerce, menegement and business admin	5	-				60
16.	Agricultural and biological sciences/technologies	10	:	:	:	25	10
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	1					
18.	technologies and trades	40	15	5	25 5	25	260
20.	Mathametics and physical sciences		:	1	:	:	:
22.	Females with postsecondery(18) qualifications.	70	1 10	5	25	40	440
23.	Educational, recreational and counselling		5		5		100
24.	services		-	-	1 :		75
25.	Humanities and related fields			1 :	5		5
26. 27.	Social sciences and related fields	10 15	5	5	10	20	100
28.	Agricultural and biological sciences/tachnologies	1				5	5
29.	Engineering and applied sciances		-		-		
30.	Engineering and applied science technologies and trades	25	1 :	1 :	5	1 :	25 135
31. 32.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		1 :	1	1 :	1 :	100
33.	All other (19)	-			1	5	
34.	by labour force activity Melas - 15 years and over	360	150	50	190	335	1,945
35.	In the labour force	325	85	25	155	300 290	1, 250
36. 37.	Employed	320	75 10	30	150	290	1, 140
38.	Participation rate	90.3	56.7	50.0	81.6	89.6	64.3
39.	Merried (excludes separated)	91.3	52.6	66.7	92.0	93.6	65.1
40.	Unemployment rate		11.8	40	3.2 140	1.7	2,025
41.	In the labour force	155	60	5	85	190	825
43.	Employed	140	65	10	80	190	740
44.	Unenployed	. 10	41.4	12.5	10 60.7	65.5	40.7
46.	Married (excludes separated)		50.0	14.3	57.1	64.4	43.6
47.	Unemployment rate	6.5	1 .:	1:	11.8	27 6	9.7
48.	Both saxes - Participation rate	69.3 65.5	48.3 75.0	42.1 50.0	72 7 64.3	60.0	73.9
50.	25 years and over		45.6	37.5	73.6	83.2	47.7
51.	Married (excludes separated)	70.8	51.3	41.7	77.8 4,2	80.4	54.4 9.2
52. 53.	Unamployment rate	2.1	6.9	1 3	33.3		19.6
54.	25 years and over	3.9	7.7	-	1	2.5	5.8
_							

See nota(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

elville ach, RV	Moosomin, T	Moosomin No. 121, RM	Neudorf, VL	Ochapowace 71, R	Rocenville, T	
		*				Caractéristi quas
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
111	2,010	425	230	125	665	Population totale de 15 ans at plus
	450	55	130	45	170	selon le plus heut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)
	735	160	35	60	205	9e-13e année - Sans certificat d'études sacondaires
	150 110	55 10	5	5	60 15	sacondaires Certificat ou diplôme d'une ácole de métiers. Autres études non universitaires saujemant(15)
	75 235	30 75	10 20		20 125	- Sans certificat
	145 115	20 25	20 15	5	55 25	Études universitaires (17) - Sans grade
	235	65	20	10	105	selon le sexe et le principel domaine d'études Honzes eyent terniné des études postsecondaires(18)
	15	:	10	5	10 5	Enseignement, loisirs et orientation Saaux-arts et arts appliqués Lettras, sciences humaines et disciplines
	10 5 30	15		:	5	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires
	10	5	:	:		Sciences at techniques agricoles et biologiques
	120	30	:	5	70	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
	20	10	5			Professions, sciences et techn, de la senté. Hathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)
	310	65	30	10	85	Femnes eyent terminé des études postsecondeires (18)
	100 40	10	10	:	30 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués
	10 15			:	10	Lettres, sciences humainas et disciplines connexes
	55	25	10		25	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et
	5 -	-	:	:		biologiques
	10 80	25	10	:	5 15	lechniques et métiers du génie et das sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé.
	5 -	1	- :			Mathénatiques et sciences physiques Autres disciplines (19)
	945	235	85	50	320	selon l'ectivité Honnes - 15 ens et plus
	665 605	225 230	40 40	30 20	245 235	Faisant partie de la population active
	50 70.4	95.7	47.1	10 50.0	10 76.6	En chômage. Taux d'activité
	70.2	100.0	41.7	66.7	79.1	Mariés (ne comprend pas les séparés)
	1,065	190	145	33.3 65	4.1 345	Taux de chônage
	525 485	140	25 25	15	105	faisant partie de la population active
	35	5		15 5	10	Occupées En chômage
	49.3 58.7	73.7 75.0	17.2 25.0	23.1	30.4	laux d'activite
	6.7	3.6	-	33.3 33.3	42.9 9.5	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chônage
	59.1 76.0	85.9	27.7	36.0	52.2	Les deux sexes - Teux d'activité
	76.0 55.7	93.8 84.3	100.0 25.0	25.0 47.1	60.0 49.5	15-24 ans
	64.3					Marièlels (ne comprend pas les
	64.3 8.4	85.9	34.8	41.7 22.2	61.9 7.1	Marièlels (ne comprend pas les séparélels) Taux de chômage
	10.5			50.0	7.1	15-24 ans

_							
		Langenburg No. 181. RM	Lamberg, T	MacNutt, VL	Martin No. 122, RM	McLaod No. 185, RM	Melville, C
	Characteristics						
	cliaracter retres						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	475	145	40	240	485	2.070
2.	Not applicable (20)	10			10	-	40
3.	by industry divisions(21) All industries(22)	460	145	40	235	490	2,030
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and D)	335 20	50 5	10	185	320 20	145 35
6.	Manufecturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	15	5	-	10	20	115
7.	(Divisions G and H)	.5	10	. 5	10	25 30	460 405
8.	Trade industries (Oivisions 1 and J) Finance, insurance and real estate	25	20	20	5		
9.	industries (Divisions K and L)				10	5 20	140
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,		15 45		20	55	665
11.	P, Q and R)	50	40	•	20	55	003
	by sax and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)		85	25	155	300	1,230
13.	occupations		5 5	5 5	:	10	120 30
15.	Occupations in medicine and health			1	-		5
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	-	-		-	-	55
17.	Clerical and ralated occupations	5 5	10			10	30 155
19.	Sarvice occupations Primary occupations (24)	235	5 35	10	5 125	10 220	90 115
21.	Processing occupations					5	10
	Machining, product fabricating, assembling	i		i			
22	and rapairing occupations (25)	25 15	5 15	5 5	10	20 25	170
24.	Transport equipment operating occupations		1	1 - 1		1 1	240
25.	Other (26)	1		1	5		80
26.	Females - All occupations (22)	l .	60	10	80	190	805
27.	occupations	5		1 :		10	30 65
29.	Occupations in medicine and haalth	20	-			20	150
30.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	l .				25
31.	Clerical and related occupations	15	15	5	5	35	210
32.	Sales occupations.	10 15	40	5	15	5	100 165
34.	Primary occupations (24)	65	Ĭ,	-	60	75	30
35.	Processing occupations	5	-	-	-	10	
36.	Mechining, product febricating, assembling and repairing occupations (25)	l .			l .		5
37.	Construction trades occupations				-		5
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)		1 :		:	5 -	15
	by sex and class of worker		Į				
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	320	85	25	150	300 85	1,225
41.	Paid workers (28)	145 165	40 40	25 5	40 105	200	1,090
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	145	60	5	80	190	805
44.	Paid workers (28) Self-employad (28)	80 15	55 5	10	40 10	115	750 30
				I	1	ı	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Melville Beech, RV	Moosomin, T	Moosomin No. 121, RM	Naudorf, VL	Ochapowace 71,	Rocenville, T	
						Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
XXX	1, 190	370	55	50	350	Population active totale de 15 ans et plus
	15	-	-		5	Sans objet (20)
•	1, 170	370 245	65 15	45 5	345 120	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
	45 75	5 15		10	35 10	Industries primaires (divisions A.S.C et 0). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)
	90	15			10	Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres servicas
	260	25	15	:	10 60	publics (divisions G et HI
	45	5	-	-	10	des agences immobilières (div. K et l) Industries des services gouvernementaux
	70 510	5 60	5 30	15 15	5 85	(division N)
	3.0		30	"	85	M, D, P, Q et R)selon le saxe et les grands groupes de
	655	225	35	30	245	professions (21) Homes - Toutes les professions (22)
	95 5	30	15 10	5	15	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.
	25	-	10	:	10	Enseignants et personnel assimilé
	30 40	10	:	5	15 10	religieuses, artistiques et parsonnel assimilé (23)
	. 50 55	5	:	5	20 20	Employès de bureau et trav. assimilés Trayailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
	70	150	15	5	80	Travaillaurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
	20					transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
	80 90	10 5	:	10	45 30	de produits (25)
	40 60	5	- :	5	10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
	520	140	25	20	95	Femmes - Toutes les professions (22)
	30 65	5	:	:	20	personnel assimilé
	80	15	10	-		Professions technologiques, sociales,
l	15 135	- 30	10	. 5	10 25	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés
	35 150	5 30	5	5	10 25	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les servicas
		50				Travaillaurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
						transformation
	- 10	:	:	:	5	de produits (25) Travail leurs du bâtiment
	10		- 1	:	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
	655	,				selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
İ	585 70	230 100 115	35 30 10	30 30	245 210 30	de travailleurs (22) (27)
	515	140	25	15	30 95	Travallleurs autonomes (29)
	475 35	100 25	25	15	90	Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)

		Lang	enburg No. 81, RM	-	Lemberg, T	Ma	cMutt, Vl		ortin No. 122, RM	ĸ	claod No. 185, RM	Me	lville, C
	Characteristics												
No.		┝		_		_				-		_	
	DWELLING CHARACTERISTICS	1											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling(30)	3	265 6.9 53,394	\$	180 5.5 28,549	\$	45 5.6 19.131	\$	155 6.6 29.731	s	255 6.9 43,076	\$	2,060 5.7 49,458
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8efore 1945		105 65 30 65 10		65 40 30 40 5		20 15 - 5		85 20 30 20		125 60 25 25 25		530 515 340 500 170
9.	Dwellings with central heating (31) Total		230		165		40		135		250		2,030
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principe hesting fue Gas(32)		80 50 115 25		165 - 5 5		40 - 5 5		35 30 65 25		60 35 140 25		1,870 165 10 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households	ı	265 0.5		180 0.3		45 0.5		150 0.5		255 0.5		2.060 0.4 205
17.	additional persons (36)	\$	435	\$	342 5	\$	315	\$	151	\$	32	\$	346 70
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	l	85		100		25		20		30		1,130
20. 21.	Avarage major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	3	403 5	\$	216 5	\$	194	\$	236	\$	155	\$	370 120
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l											
	Total income (38)	ı								ļ			
	by sax and income group	1		1									
22. 23. 24.	Males 15 years and over with income		345 25 30		145 10		XXX		175 20 30		310 45 25		1,845 30 115
25. 26.	3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999.	ı	20 35		15 - 35				20 10 25	ı	5 20 25		85 135 275
27 28. 29.	7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999	ı	25 55 40		25 15	1			25 5 20	1	70 45		280 165
30. 31.	20 000 - 24 999	1	25 35		10	L			25		25	İ	195 95
32. 33.	25,000 - 29,999, 30,000 - 34,999, 35,000 and ovar	ı	25 25	į.	10 10				5		20 35	1	120 345
34. 35.			17.549 13.749	\$	15.622			3	10,848 6,799	\$	15.086 11.499	\$	19.932 15.017
36.	Madian income	13	2,223	\$	2.473			\$	1,900	8	1,646	3	772
37. 38.	Females 15 years and over with income	1	220 35	1	150 10				85		200 45	-	1,695 95
39. 40.			40 20		15 20	1		1	10	1	50 10	1	210 170
41.	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	1	10 25		30 30			1	15 20		40 15		240 425
43.	10,000 - 14,999	1	50 15		25 10	1			10 20		15 15	1	275 115
45.	25.000 - 29.999		15 20		5				5		10	1	75 35
47	30,000 - 34,999	1	:		5				5	1	:		20 45
49. 50. 51.	Average income	3 3	9,269 7,635 1,175	\$ \$	9.091			\$ \$ \$	12,292 7,880 1,723	\$ \$	6,029 3,916 913	3 3	9,510 7,741 403

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Malville Beach, RV	Moo	sonin, T	Moosomin No. 121, RM	N	laudorf, VL	Och	napowace 71,	Roc	anville, T	
			121. 80				•			Cerectéristiques
				t						CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
XXX	8	1,030 6.0 52,910	190 6.4 \$ 62,550	-	160 4.8 20,936	5	60 5 6	8	365 6.3 41,234	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement
		225 190 245 265 105	115 20 25 20 15		60 55 30 -		5 15 40		95 60 70 135 10	seion is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.
		995	160		160		50		360	Logements avec cheuffage central (31)
		945 80 5	95 50 20 30		145 10		25 25 15		320 25 20 5	Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). 1 Électricité (33). 1 Huile (Marchaut) (34). 1 Autres combustibles (35). 1
		1.030								CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	\$	1,030 0.4 125 354	190 0.5 20 \$ 238	3	160 0.3 15 294	8	65 0.7	s	365 0.4 45	Nombre totel de ménages privés. 1 Nombre moyen de personnes per pièce 1 Ménages un familiaux locataires sans autres personnes (36) 1
	•	20	230	ľ	294	,		,	319 5	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37) 1
	\$	475 356	30 \$ 305	s	45 238	s	-	s	175 310	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)
	ľ	30	5	ľ	-	•		,	15	Imensuelles)
										CARACTÉRISTIQUES OU REVENU - 1985
										Revenu total (38)
	\$ \$ \$	15, 155 926	220 20 15 20 20 10 30 35 40 20 20 5 15,494 \$ 16,388 \$ 1,785	****	90 5 5 15 10 10 10 10 5 15 18,598 18,799 2,690		XXX	***	305 5 10 5 20 55 60 10 15 5 30 75 21.104 13.791	Nomes de 3 ans et plus ayent un revenus 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	\$	955 50 60 100 125 195 200 85 35 60 20 20	185 30 30 15 20 20 30 25 5 5	5	135 5 10 15 80 20 10 - 5 - 5			•	270 15 35 40 25 35 60 20 15 15	Tenants 6t 15 max at plus spent on Tenants 3 1 5 max at plus spent on Tenants 3 1 5 max at plus spent on Tenants 3 1 5 max at plus spent on Tenants 3 1 5 max at plus spent on Tenants 3 max at plus spent of Tenants 3 m
	\$		\$ 6,777	\$	8,318 1,713			\$	7,599 1,204	Revenu moyen

		Langenbur 181, R	g No.	Ŀ	emberg, T	MacNut	t. VL		rtin No. 22. RM		Leod No. 85, RM	Mel	Iville, C
	Characteristics		В										
No.	1985 INCOME CHARACTERISTICS											_	
	(concluded)												
1.	by composition of total income (40)		00.02		100 0%		xxx		100.07		100.07		100.07
3	lotal Employment income. Government transfer payments Other income.		78.27 10.17 11.87		34.6% 39.3% 26.1%				62,77, 24,92 12,4%		81.57 11.27 7.37		64.11 20.57 15.47
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985							1					
5.	Holes Horked full year, full time(42)	\$ 15 \$ 3	195 5.613 1.185	\$	35 18.098 3.982			S S	110 9.384 2.068	3	140 14.790 2.356	\$ 5	715 28.627 1.107
8 . 9 . 10 .	Horked part year or part time (43)	\$ 1E \$ 3	95 5.998 8.337	3	45 9,340 2,696			2 2	35 5.922 3.910	3	135 13.245 2.686	\$	490 11,409 1,488
11.	Females Worked full year, full time(42)		30					1			25		195
12.	Norked full year, full time(42)	\$ 17 \$ 3	7.071	\$:			3	:	2	10,192 2,940	3	16,639 1,172
14 15 16	Norked part year or part time (43)	s 1	110 7.495 1.380	\$	4,739 1,012			3	10,824 1,881	\$	135 4,849 1,000	\$	7.025 509
17.	Family income - All census families	ļ	245		105			ļ	120		230		1,410
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Under 35,000. 5 1,009 1 10,000	\$ 2	5 15 30 35 35 25 20 20 20 9,897 4,666 3,084	***	5 5 30 25 5 15 10 23, 125 17, 199 3, 265			544	30 5 20 10 20 5 10 5 20,816 19,916 2,876	3 5 5	20 30 40 15 20 25 25 25 10 25 24, 138 20, 999 2, 380	2 2 2	35 40 235 205 145 135 90 130 200 190 30,551 1,025
31 32 33 34 35 36 37	Incidence of low income(37) All economic families Low income economic families Incidence of the minutes Low income unantached individuals Incidence of low income(44) Incidence of low income(44) Incidence of the vincome(44)		260 50 21.12 35 15 53.52 920		100 20 21 47 80 15 18.92 330				125 40 30 52 15 -		235 75 32.7x 25 15 51.2x 860		1,410 165 11,73 705 320 45,33 4,975
38 39.	Persons in low income family units		240 26: 27		80 25.0%				130 - 27 . 1%		325 37.87		930 18. 73
40.	Household income - All private households		270	1	180	1			155		255	1	2,060
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51	Under \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$24,999 \$10,000 \$24,999 \$10,000 \$1,499 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999	\$ 2	10 30 35 40 30 25 20 35 20 8.638 4.199	***	15 35 35 40 10 - 5 15 - 20 20,359			3 3 3	35 20 15 15 10 25 10 5 10 5 18,351 18,351	***	35 30 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 30 23,579 20,037	3 3	95 380 310 245 205 145 110 145 230 190 25,354

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Melville Beach RV	100	osomin, T	Moosomin No. 121, RM		Neudorf, VL	Ochapowace 71,	Roc	anville, I	l
				ŀ					Caractéristiques
				t					CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
									(fin) selon la composition du revenu total(40)
XXX		100.02	100.0		100.07	XXX	1	100.02	Total
		68, 27, 19, 17, 12, 87,	65, 01 12, 21 22, 81		41 1% 35 8% 23 1%			65, 67 21, 12 13, 37	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.
				ĺ					Revenu d'emploi [41]
									selon le sexe et le travail en 1985
	S S	350 25.589 1.472	135 \$ 13.287 \$ 2,215	2	15 27,034 3,556		3	100 31,581 3,476	Hoomes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps
	5 5	280 12, 241 1, 275	\$ 7.483 \$ 2.402	3	31,288 3,980		\$	140 14.103 2.115	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	3	240 18.590 1.322	30 \$ 9.271 \$ 2,124	2 2	10.360		3	25 20.505 4.520	Fennes fravaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyer d'emploi
	\$ 5	290 5.704 640	95 \$ 5,835 \$ 1,092	5 3	25 9,811 4,132		9.	95 5,337 1,087	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiell43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
		665	150		60			235	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
	2 3 3	10 25 100 85 55 60 65 45 95 110 31,783 28,999 1,450	100 25 25 25 25 100 5 45 45 45 29,730 3 26,555 \$ 2,406	tatata	10 10 10 5 5 5 10 5 29.200 22.898 3,699		44 44 44	15 60 25 5 10 10 35 35 35 30,143 27,699 2,344	Moint ed 33,000 5 500 5 5 500 1 5 598 1 5 500 1 6 598 1 5 500 1 6 598 1 5 500 1 6 598 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5
		675	160		65			225	Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques
		75 10.9% 420 105 25.62 2.470	10 6.22 20 10 52.82 560		100 5 3.87 280			25 12.92 140 15 8.72 900	familias économiques à faible revenu (fréquence des unites à faible revenu (44) Toutes les personnes seules Personnes seules de faible revenu fréquence des unites à faible revenu (44) Population totale dans les menages privés
		325 13.27	70 12.31		5			120 13.57	Personnes dans les unites familiales à faible revenu
		1.030	195		150	ĺ		370	Revenu des nénages - Tous les nénages privés
		15 160 185	15 10 50		5 50 35			5 40 95	Moins de \$5,000
		150 55 90 100 55 100 125	20 20 - 15 5 45		15 10 10 5 5			40 30 10 15 40 45	5 . 0.00 - 3 9, 999 10 . 000 - 14, 559 20 . 000 - 24, 559 20 . 000 - 24, 559 30 . 000 - 34, 559 30 . 000 - 39, 599 40 . 000 - 49, 599 50 . 000 - 49, 599
	9 9 9	26,384 20,292	\$ 26,202 \$ 20,899 \$ 2,418	9 9 9	19.600 12.499 2.310	1	\$ \$ \$	26,500 19,624 1,818	Revenu median Revenu median Erreur type du revenu moyen

\neg							
- 1		Rocanville No. 151, RM	Sekimay 74, R	Saltcoats, T	Seltcoats No. 213, RM	Shasheap 74A,	Silverwood No. 123, RM
	Cherecteristics					l	
No.				,			
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional		150	595	1.005	35	785
1.	residents)	735			920	133	775
2.	Total population (non-institutional) (1)	750	150	670	920	1 ***	"
3.	by hone language Single responses	715	145	675	905		750
4.	English French	705 15	140	640	905	1	750
5. 6.	Non-official languages	1 7	1	30	1 :		
7.		1 :	:			1	1 :
8.	German. Ukrainian.				-		
10.	Chinese	-	1 :	35		ļ.	1 :
11.	Chipawyan	:			1		
13.	Other languages	35	10	-	15	Į.	20
	by official language	675	150	655	920		735
14.	English only.		130			1	
16.	French only. 8oth English and French	80	1 :	5 15	1 :		40
17.			1	19	-	1	1
18.	by ethnic origin	455	150	385	540		405
19.	Single origins	255	1 :	230	275 15		180 55
20.	French (3)	75 35	1 :	25	105	1	40
21.	Ukrainian	25		25	75		5
23	Aboriginal peoples		145	10	10		10
24.			1 :		10		20
26.	Other single origins. Multiple origins (4)	60 300	1 :	80 290	55 380	ľ	90 365
21.		1	1		1	1	
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	740	150	665	925	1	770
29.	Citizenship other than Canadian (6)	15	1	,		l	ŀ
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	725	155	605	905		745
31.			145	560	805	1	690 25
32.	Immigrant population. United States of America	25 10	1 :	75	15		1 "
33. 34.	Other Americas (8)			1	-		
35	United Kingdon	15	1 :	30 15	5		25
36.	Other Europe (9)	1 :	1 :	12		Ì	-
38.	Africa.		-	25	1 :	l	1 :
39.	Other (10)	1 .	-				1
40.	Total immigrant population	. 25	-	75	15	1	25
			1	25	10	i	10
41.	8efore 1946 1946 - 1966			20	5		10
43.	1967 - 1977	1	1 :	15	1 :	1	1 5
44.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	15] :	1 :		-
		1		1	1	1	i
46.	by age at immigration 0 - 4 years	. 10		20	10		10
47.	5 - 19 years	. 15		20 30	5	: 1	10
48.	20 years and over		1			. 1	710
49.	Total population 5 years and overby mobility status			585		1	550
50.	Non-movers	. 585		385 195	82 0 50	: 1	551
51. 52.	Novers	100	35	95	20)	81
53.	Migrants (13)	. 10	40	100	25	5	71
	From same census division	.1 :		15			
54	From same census division		1 15	80	10)	50
54 55 56	from same province		35	80	10		5

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

ı		Haldron, VL	Tantalion, VL	Stockholm, VL	Stanlay No. 215, RM	Spy Hill No. 152, RM	Spy Hill, VL
	Caractéristiquas						
ť					-		
ı	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
ı	Population totale (y compris las pansionnaires d'institution)	40	160	405	915	620	350
.1	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	XXX	145	355	885	690	320
ı	selon la langue parlée à la maison						
	Réponses uniques		130 125	315 305	860 830	685 685	320 320
1	frençais. Langues non officialles. Cri.		1	10	5 25	:	5
1	Cri			1		:	5
	Allemend. Ukrainien. Chinois.	1		:	20	:	
1	Chipswyan Autres langues		-		-	-	
1	Autres langues. Réponses multiples.		15	10 40	20	5	:
١	selon le lengue officielle Anglais seulement		145	340	865	670	320
П	Français saulement		140	10			5
٠	Anglais et français			5	15 5	15	- :
ı	salon l'origine athnique Drigines uniques		80	255	605	350	165
ı	8ritennique (2) Français (3)		50	55	100	150	85
. 1	Allemend		:	10	270	10 50	5 40
1	Ukrainien. Autochtones		:	5	190 10	1 :	5
. 1	Scandinave		10	15		25 20	10
1	Autres origines uniques. Drigines multiples (4)		20 65	165 105	25 280	85 340	15 155
١	selon la citoyennaté		00	100	200	340	100
١	Citoyennaté canadienne (5) Citoyenneté autre que canadienne (6)		140	355	880	690	320
	selon le liau de naissance						
	Population non immigrante (7)		135 130	295 275	880 850	665 595	310 245
÷	Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (6)		10	- 60 10	":	20	10
i	Autres Amériques (8)			10	-	1	
:	Royaume-Uni. Autres Europes (9)		10	50		5 15	10
٠	Autres Europes (9) Afrique		1	":	:	1 :	- :
-	Asie. Autres (10)		1	1	-		
٠	Population inmigrante totaleseion la période d'imigration		5	50	-	20	10
٠	Avant 1946. 1946 - 1966.		5	25 10		15	5
. I	1967 - 1977			15			
1	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)		:	10	:	5	:
	selon l'âge à l'immigration	1	10	40	_	15	
. 1	0 - 4 ans				-	-	5
1	20 ans et plus		-	20		5	5
1	Population totale de 5 ans et plusseion la mobilité		135	345 270	805 670	615	310
. І	Personnes n'ayant pas déménagé		40	75	135	185	90
ч	Non-migrants (12)		40	30 45	70 70	95 95	70 20
. 1	De la même division de recensement		:	25	40	40	15
1	De la même province. D'una province différente. De l'extérieur du Canada.		-	-	10 15	5 45	5
٠	De l'extérieur du Canada		-	20			

_		Rocenville No. 151, RM	Sakimay 74, R	Seltcoets, T	Selicoets No. 213, RM	Shesheep 74A,	Silverwood No. 123, RM
	Characteristics	131, 161			219, 111	,	123. 71
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	560	95	510	700	XXX	545
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9(14)	115	30	130	200		130
3.	Gradas 9-13 - Without secondary certificate	295	25	160	285		250
4. 5.	- With secondary cartificate Trades certificate or diplome	35	:	30 10	70 10		65 15
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate. - With certificate(16) University(17) - Without degree. - With degree.	10 55 45 5	15 10 5 5	30 65 60 25	20 35 55 15		10 30 25 15
	by sax and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	25	10	75	55		35
11.	services	5	:	:	:		:
13 . 14 . 15 .	Humanities and related fields	Ē	:	. 10 5 5	:		5
16.	sciences/technologies Engineering end applied sciences	:	:	- 10	20 5		- 5
18. 19.	Engineering and applied science tachnologies and trades	25	10	40	30		25
20.	Health professions, sciences and tech	:	:	:			
22.	Fenales with postsecondary (18) qualifications.	65	10	50	45		40
23.	Educational, recreational and counselling services	15 5	:	15	10		25
25.	Humanities and related fields	5					
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological	25	:	15	10		10
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	:	:	:	5 -		
30. 31.	tegineering and applied science technologies end tredes	:	:	5 20			10
32. 33.	Mathematics and physical sciences		:	:	5		
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	320	55	235	375		330
35. 36.	In the labour force	270 265	40 35	165 170	330 315	ĺ	260 260
37. 38.	Unemployed. Participation rate	5 84 - 4	72.7	70.2	10 88.0	İ	78.8
39. 40.	Marriad (excludes separated)	90.0 1.9	100.0 12.5	80.6	89.6 3.0	1	86.5
41.	Fenales - 15 years and over	240	45	280 145	320		220
43.	Employed	155 145	15 10	120	215 185	1	110 105
44.	Unemployed	10 64.6	33.3	25 51.8	30 67.2		50.0
46.	Married (excludes separated)	62.5	60.0	60.7	62.5	1	48.6
48.	Unemployment rate	6.5 75.9	33.3 60.0	17.2 61.2	14.0 77.9	1	67.3
49. 50.	15-24 years 25 years and over	61.9	57.1 66.7	70.0 59.0	75.9 76.8		64.0 68.2
51. 52.	Married (excludes separated)	78.5 3.5	66.7 16.7	70.0 7.9	76.8 7.3		66.2
53. 54.	15-24 years 25 years and over	15.4	50.0 12.5	7.1 8.2	4.5 8.1		:

Sme note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

							_
Spy Hill, VL	Spy Hill No. 152, RM	Stanley No. 215, RM	Stockholm, VL	Tantalion, VL	Waldron, VL		l
						Caractéristiquas	l
							L
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
						(suite)	ı
265	475	655	275	110	***	Population totals de 15 ans at plus	ŀ
45	65	195	110	20		salon le plus haut nivaeu de scolarité attaint N'ayant pas atteint la Se année (14)	2
90	205	265	65	35		Se-13e année - Sans certificat d'études sacondairas	3
25 10	15 5	35 15	20 10	15 15		- Avac cartificat d'étudas sacondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers.	١
,,,		,,	1 "	"		Autres études non universitaires seulement (15)	ľ
25 40	35 75	5 100	5 35	10		- Sans cartificat	67
20	55 10	25 10	25 5	5		Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8 9
						selon le saxe et la principal domaine d'études	ı
35	55	85	50	5		Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	10
:		- 10	:	:		Enseignement, loisirs et oriantation Seaux-arts et arts appliqués	111
						Lettres, sciences hunaines et disciplines connaxes	12
10	5	:	10	1		Sciences sociales et disciplines connaxes Commerce, gastion et admin. des affaires	15
5	5	5	:	:		Sciences et techniques agricoles et biologiques	116
25	5 45	65	40	5		Génie at sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	1,
:	. "	5	-	-		sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	19
-				-		Autres disciplinas(19)	21
35	75	65	15	25		postsacondeiras (18)	22
30	15 15	10 10	:	10		Enseignament, loisirs et oriantation Beaux-arts at arts appliqués	23
-	5	5	;	:		Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	25
5	20	15	5	5		Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	2
	5	10	:	:	- 0	Génie et sciences apoliquées	21
						Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	13
:	15	15	5	5		Professions, sciences at techn, de la santé, Mathématiques et sciences physiques	3:
	-					Autres disciplines (19)	33
135 105	250 230	350 295	125 75	45 30		selon l'activité Hommes - 15 ens at plus	34
105	220	285	80	25		Occupés. En chômage.	31
77.8 76.5	92.0 97.0	84.3 93.3	60.0 60.0	66.7 50.0		Taux d'activité. Mariàs (ne comprend pas les séparés)	3
130	4.3 225	1.7	150	16.7		Taux de chônage	40
55 45	120 120	170 155	45 35	30 25		Faisant partie de la population active Occupées	4
15 42.3	53.3	10 56.7	5 30.0	5 50.0		En chômage. Taux d'activité.	44
50.0 27.3	55.9	57.4 5.9	40.0 11,1	62.5 16.7		Mariées (ne comprend pas les séparées) Yaux de chômage	45
60.4 81.8	74.5 72.7	70.2 50.0	43.6 50.0	54.5 33.3		Les deux saxes - Taux d'activité	14
54.8	75.0	73.4	42.9	57.9		25 ans et plus	50
65.6 6.3	76.1 2.9	75.0 3.3	54.3 4.2	66.7 16.7	i .	séparé (e) s) Taux de chônage	51 52
22.2	12.5	27.3 1.3	66.7	18.2		15-24 ans	53 54

_							
		Rocanville No. 151, RM	Sakimay 74, R	Saltcoats, T	Saltcoats No. 213, RM	Shashaep 74A,	Silverwood No. 123, RM
	Characteristics						
No.							
HO.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	425	60	315	545	XXX	370
2.	Not applicable (20)		5		5		
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	425	55	315	545		370
4.	Primary industrias (Divisions A.B.C and D)	310	5	45	340		275
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	10	5	15	- 10 40		10
	Transportation, storage, communication and other utility industries						
7.	(Oivisions G and H)	35		15 55	5 40		25 25
	Finance, insurance and real estate		1	1			
9.	industries (Divisions K and L)	10		10	5		5
10	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions N, D,	10	30	20	5		-
11.	P, Q and R)	50	10	140	100		25
	by sex and occupation major groups (21)	l					
12.	Meles - All occupations (22)	265	40	170	325		250
13.	occupations	5	5	15	15	l	15
15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	:	:	:	:		:
16	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	5	15	5		
17.	Clerical and related occupations		5	- 7			
18.	Sales occupations.	5	1 :	25 15	10		:
20.	Primary occupations (24)	195	10	30	245	1	210
21.	Processing occupations	10					
22	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	10		30	20		10
23.	Construction trades occupations	5	15	30	15		15
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	20		5	5		
25.	Females - All occupations (22)	155	15	145	220		110
27	Managerial, administrative and related occupations.	I		5	15	l	_
28.	Teaching and related occupations		5	15	10		5
29.	Occupations in medicine and health	10		20	. 5		5
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5		10	5		
31.	Clerical and related occupations	40	5	50	25		10
32.	Sales occupations.	10 20	5	5 40	65	l .	5 25
34.	Primary occupations (24)	55	5	5	85		55
35.	Processing occupations						
36.	Mechining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	I					
37.	Construction trades occupations			:			:
38. 39.	Transport aquipment operating occupations Other (26)	5	:	:	:		
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	270	35	170	325		260
41.	Paid workers (28)	105 155	35	100	100	1	75 150
			1	l l		1	
43.	Fensies - All classes of worker (22) (27)	155	15 15	150 125	215 150	1	110 55
45.	Self-employed (29)		1 4	15	15	1	10
	1	ı	1 -	1	ŧ	1	1

'L Haldron, YL	Haldron, VL	Tantalion, VL	Stockholm, VL	Stanley No. 215, RM	Spy Hill No. 152, RM	Spy Hill, VL
Coractóristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population active totale de 15 ans et Sans objet (20)	XXX	60	120	460 5	350	165 15
selon las divisions d'industrias (21)		50	120	455	350	150
5 Industries primaires (divisions A, Industries menufacturièras (divisi Industries de la construction (div	3	15 15	25 25 5	310 15	255 5 10	65 5
Industries du commerce (divisions		:	10 15	30 30	30 5	15 25
Industries des finances, des assur des agences immobiliéres (div. K Industries des services gouverneme		-	5	5	-	5
5 (division N)		15 10	15 30	15 60	5 45	15 15
selon le sexe et les grands groupes de professions (21)						
Directeurs, gérants, administrateu		30	75	290	230	110
- Médecine et senté			10	5	25 - -	5
			5	10 10	5	:
Travailleurs spécialisés dans le v		20	10 5	10 10 215	155	15 5 40
Travailleurs des industries de transformation		-	-	-	10	5
fabrication, le montage et la rép		10	20 5	5 15	30 10	10 15
Personnel d'exploitation des trans Autres (26)		:	10	10 20	1	5
Directeurs, gérants, administrateu personnel assimilé.		30	45 10	165	120	45 10
5 Enseignants et personnel assimilé. - Médecine et santé. - Professions technologiques, social religiauses, artistiques et perso		5	5	5 10	5 10	:
5 assimilé (23)		5 20	35	20 10	10 15	15
5 Travailleurs spécialisés dans les Travailleurs du secteur primaire (2 Travailleurs des industries de		5		15 95	15 50	10 10
transformation Usineurs, travailleurs spécialisés fabrication, le montage et la rép		-	-	-	-	-
de produits (25). Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des trans		:	-		- 15	- :
Autres (26)				-		
Honnes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)		25 25	75 70	295 90	230 135	105 100
Femmes - Toutes les catégories de travaillauses (22) (27)		5 30	10	195 165	85 125	10 40
		30	45	80 5	75 20	35 10

_								_				
		Rocei 1	nville No. 51, RM	Seki	18y 74, R	Sel	tcosts, T	Seli	coats No.	Shesheep 74A, R	Silv	erwood No. 23, RM
	Cherecteristics											
No.		<u> </u>						_			┝	
	DWELLING CHARACTERISTICS	l										
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwallings Avarage number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling (30)	\$	250 7.0 74,767	s	45 5.9	s	245 6.1 48,620	s	285 6.9 46.452	XXX	s	230 6.9 28,584
4. 5. 6. 7.	by pariod of construction &efore 1945		100 65 30 45 5		- - 5 10 20		105 40 25 40 40		110 75 35 50 20			105 10 30 55 25
9.	Dwellings with centrel heating (31) Totel		195		40		230		255			195
10. 11. 12. 13.	Dwallings by principal haeting fuel Ges (32) Electricity(33) 0:1(34) 0ther fuels(35)		30 25 120 70		15 20 5		245 5 -		35 55 165 30			55 40 90 45
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS	İ				1						
14. 15.	Total number of private households	1	250 0.4		45 0.6		250 0.4		285 0.5			230 0.5
16. 17. 18.	edditional persons(36)	3	106	s	:	8	20 265	8	10 460 5		\$	160
19.	Owner one-femily households without additionel persons (36)	1	45				130		70			50
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household		280	5	-	8	346	s	210		s	224
21.	income (37)		10		-		5		10			-
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										1	
	Totel income (38) by sex end income group					l						
22.	Malas 15 years end over with income		295		111		230		350	1		300
23.	Under \$1,000 (39)	l	35 15				20 15	1	35 15	ŀ		30 15
25. 26. 27.	3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999.		15 35 40				15 25 20		5 30 75			25 20 55
28.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999		50 15				25 35		35 50			60 30
30.	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	l	30 10				35	1	10 30			5 20
32. 33.	30,000 - 34,999	1	5 45			١.	10 30	1.	25 35		1.	15 25
34. 35. 36.	Average income. Hedien income. Stendard arror of average income	1 \$	14,538 10,205 1,763			\$ \$	16,593 14,582 2,767	\$ 5	16,231 12,499 2,074	1	3	14, 182 10, 999 1, 865
37. 38.	Femeles 15 years end over with income	1	165 25				260 20		240 35			145 15
39. 40.	\$ 1,000 - \$ 2,999		30 20				25 25		30 35			20 15
41.	7.000 - 9.999		25 20				30 70		40 35			40 25 15
43. 44. 45.	10,000 - 14,999		30 - 15	1			45 5 20	1	30 15			15 5 5
45. 46. 47.	20,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	1	10				15		5			-
48.	35,000 end over	1,	8,210			3	10 10,606	8	7.040		3	7,414
50. 51.	Median income	5	6, 294 1, 190			\$	8,499 1,203	\$	5.518 849		8	5,616 1,485

See nota(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Spy	Hill, VL	Spy	Hill No. 52. RM	Stanley No.	Sto	ckholm, VL	Tan	talion, VL	Waldron, VL		_
										Carectér istiques	
					T					CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N.
\$	125 6.0 40,718	\$	180 7.1 58.794	285 6.4 \$ 41,101	s	150 6.6 48,479	s	55 5.4 35,825	XXX	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logament(30)	1 2 3
	25 35 25 30		75 25 35 15 30	80 60 20 105 20		50 30 30 20 20		15 5 15 10 5		aelon le période de construction Avant 1946 - 1950 1946 - 1950 1961 - 1970 1971 - 1980 1981 - 1936111)	4 5 6 7 8
	120		160	230		145		50		Logements avac cheuffage central (31)	9
	110 - 5 10		25 40 95 20	65 30 170 20		130 5 10 10		50 -		Électricité (33) Huile (mazout) (34)	10 11 12 13
	125		180	290						CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	0.4		0.5	0.5		150 0.4		50 0.5		Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamilieux locataires sans autres	15
8	:	\$	157	\$ -	\$	356	\$	107		Loyer brut moyan (mensue))	16 17 18
	75 317		55 312	90 3 256	3	65		35		Principales dépenses moyannes de propriété	19
,	-	,	312	3 256		325 20	\$	270 5		Principales dépenses de propriété >= 30% du	20 21
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
										Ravenu total (38) . selon le sexe et le tranche de ravanu	
\$ \$ \$	130 - - 10 15 10 10 15 5 20 45 25, 726 29, 332 2, 078	555	230 20 20 15 20 30 25 15 20 30 25 17,051 13,499 2,250	335 45 10 15 25 60 50 35 30 20 20 25 \$ 14, 226 \$ 11,082 \$ 1,459	***	120 5 5 5 5 10 5 15 10 20 20 21 24, 989 21, 363 4, 842		***		Names as 15 eas at 3 lius system us revenus \$ 1,000 - \$ 2,000 - \$	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
	90 15 5 10 15 15 10 10		155 25 30 20 20 25 10 10	195 50 15 15 25 20 35 5 5		140 30 20 - 10 35 20 15				Moins de \$1,000.139] 3 3 5 1,000 4 2,989 3 3 3,000 4 4,989 8 9 7 7,000 9 7,000	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.
\$ \$	10,010 8,832 1,598	\$ \$ \$	7.180 5.213 1.331	\$ 8,760 \$ 6,666 \$ 1,253	\$ \$ \$	9.502 7,428 1,799				35,000 et plus	48 49 50

	Rocanville No. 151, RM	Sakimay 74, R	Saltcoats, I	Saltcoats No. 213, RM	Shesheep 74A,	Silverwood No. 123, RM
Characteristics						
1985 INCOME CHARACTERISTICS						
by composition of total income (40)						
Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 76.6% 14.9% 8.5%	***	100.0% 71.07 23.87 5.17	69.57. 16.12	I .	100.0X 69.0X 15.7X 15.2X
Exployment incone (41)				İ		1
by sex and work activity in 1985	l					
Males Morked full year, full time!42) Average employment income Standard error of average employment income	190 \$ 9,863 \$ 2,189		\$ 17.961 \$ 3.290	205 \$ 11.974 \$ 2,372		175 \$ 14,012 \$ 2,601
Horked part year or part time [43] Average employment income Standard error of average employment income	70 \$ 17,297 \$ 3,293		105 \$ 13,978 \$ 5,265	\$ 12,848 \$ 2,705		\$ 7,440 \$ 3,044
Females Korked full year, full time 142),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	55 \$ 9,923 \$ 2,311		45 \$ 21,912 \$ 4,117	50 \$ 11.585 \$ 2.322		20 \$ 16,079 \$ 6,746
Morked part year or part time(43)	\$ 7,397 \$ 1,719		95 \$ 6,521 \$ 1,254	\$ 4.818 \$ 748		3 3,986 3 602
Family income - All census families	205		165	255		185
20, 000 - 24, 999. 25, 000 - 29, 999. 30, 000 - 34, 999. 35, 000 - 39, 999. 40, 000 - 49, 999. 50, 000 and over Average income. Median income.	5 10 15 15 30 3 25.482 \$ 20.812		10 15 40 20 15 5 10 20 32,999 \$ 32,999 \$ 3,898	10 20 65 55 20 10 25 10 25 20 \$ 23,009 \$ 17,408 \$ 2,729		15 50 40 15 15 20 25 \$ 24,478 \$ 18,749 \$ 3,036
Incidence of low income (37)	l					
Low income economic families. Incidence of low income 1441. All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44).	50 28.47 60 20 35.47		10 7.65 95 5	50 22.6 35 5		195 75 36.92 35 5 15.92 770
Persons in low income family units	230 31,42		55 8 5	290 31.5	2	350 45_8%
Household income - All private households	250		250	285		230
20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 and over Average income	35 10 15 15 35 3 23.867 3 18.749		\$ 18,207	30 15 30 30 \$ 25,472 \$ 18,299		20 5 60 65 15 10 15 20 5 20 \$ 22,343 \$ 17,602 \$ 2,492
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded) by composition of total income (40) Total Concluded) by composition of total income (40) Total Covernment trainer Government trainer payments. Other income. Sincer income. The polyment income (41) by sex and work activity in 1985 Males	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1985 NCOME CHARACTERISTICS	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1915 1900 1916	1915 NCOME CHARACTERISTICS

Spy	Hill, VL	Spy	y HIII No. 152, RM	Stanley No. 215, RM	Stockholm, VL	Tantallon, VL	Haldron, VL		
								Caractéristiques	
_								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
								selon is composition du revenu total (40)	
	100.07 80.2% 11.62 8.17		100.07 72.71 9.91 17.42	100.0% 77.37 13.3% 9.47	100.0% 54.2% 17.8% 18.0%	XXX	***		1. 2. 3. 4.
		Ì						Revenu d'emploi (41)	
								selon le sexe et le travail en 1985	
\$	31.040 2.192	25	125 18,505 2,563	205 \$ 14,780 \$ 1,772	\$ 32.565 \$ 7.243			Revenu moyen d'emploi	5. 6. 7.
3 3	45 23.483 3.519	5 5	9.903 4.449	\$ 5.981 \$ 1.652	\$ 16,025 \$ 5,283			Revenu moyen d'emploi	9. 10.
\$	20 18.057 2.589	\$	25 10.480 5.103	\$ 13.337 \$ 3.465	\$ 14,540 \$ 1,080			Revenu noyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	25 5.183 2.451	5	95 5.576 1.379	95 \$ 6.164 \$ 1,169	35 3 8,697 3 3,814			Partiel (43) 1 Revenu moyen d'emploi 1	14. 15. 16.
	95		170	245	85	100		Revenu de la familla - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	5 5 5 15 15 10 25 20 35,829 36,874 3,607	***	10 5 25 15 10 35 25 10 15 25 28,573 28,544 2,901	30 25 10 60 20 25 5 35 15 15 3 23,328 3 19,866 \$ 1,882	5- 25- 5- 5- 10- 5- 5- 5- 5- 5- 5- 5- 5- 5- 5- 5- 5- 5-			No.11 ed. 55,000 5 5 ,000 1 5 ,000 1 5 ,000 1 5 ,000 1 5 ,050 1 5 ,050 1 1 ,050 1 1 ,050 1 1 ,050 1 1 ,050 1 1 ,050 1 2 ,050 1 2 ,050 2 ,050 2 2 ,0	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	105		175	245	90			Fréquence des unités à faible revenu (37)	
	5 4.87 25		40 23.2½ 5 - 685	70 27. 62 30 5 16. 62 875	10 11.27. 65 15 22.9%			Familles économiques à faible revenu	31 32 33 34 35 36
	25		180	230	355 40			Personnes dans les unités familiales à	37.
	6 9%		26.4%	26.42	12.5%			Fréquence des unités à faible revenu (44)	39.
	125		180	285 25	150			Maine de de coo	40.
\$		8	10 25 15 15 35 25 10 15 25 28.034	35 20 85 25 25 5 35 15 15 15	35 5 25 5 10 15 10 5 20 3 27,368	-		\$ 5,000 - \$ 6,999 4 10,000 - 14,595 4 5 10,000 - 14,595 4 5 10,000 - 19,595 4 6 10,000 - 14,595 4 6 10,000 - 14,995 4 30,000 - 34,995 4 30,000 - 33,995 4 60,000 - 49,395 4 60,000 - 49,395 4 60,000 - 49,395 4 60,000 - 49,395 4 60,000 - 49,395 4 60,000 - 49,395 4 60,000 - 49,395 4 60,000 - 49,395 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.
3	34,832	\$	28, 181	\$ 19,099 \$ 1,688	\$ 19,142 \$ 4,620			Revenu médian	52.

		Hapella, T	Walwyn, VL	Wast End, RV	Whitawood, T	Willowdale No. 153, RM	Windthorst, VL				
	Cherecteristics										
							l				
No.											
	POPULATION CHARACTERISTICS						İ				
	Total population lincluding institutional										
1.	rasidents)	475	190	10	1,110	565	250				
2.	Total population (non-institutional) (1)	475	165	XXX	1,205	555	300				
	by home language Singla responses			1							
3.		450 450	155 160		1, 170 1, 170	555 520	295 290				
5.	Franch Non-official languages	15				15 15					
5. 7.	Cree		:			1 "	-				
8.	Gernan	15			:	1 :					
9.	Ukrainian. Chinese			1	:						
11.	Chipewyan		-	i		.:					
12.	Other languages	. 15	5	1	35	15	5				
	by official lenguege	l		1	1	l					
14.	English only	460	145	1	1,150	535	300				
15.	Both English and Franch	15	20		55	25	-				
17.	Neither English nor French						-				
18.	by athnic origin	250	90		670	370	150				
19.	by atthic origin Single origins British (2) French (3)	150	70		310	170	90				
20.	French (3)	5 40	5		30 130	5	35				
22.		1	-		30	5	5				
23.	Aboriginal peoples Scandinavian Polish	15	15								
24.	Scendinavian	35			30	15	20				
26.	Other single origins. Multiple origins (4)	5	-	1	140	120	15				
27.	Multiple origins (4)	230	75		535	190	135				
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	475	165	1	1, 185	555	300				
29.	Citizenship other than Canadian (6)		100	ľ	25						
	by place of birth	430	165	1	1,115	545	290				
30.	Non-immigrant population (7)		125		990	470	275				
32.	Immigrant population	50		1	90	10	5				
33.	Immigrant population. United States of America. Other Americas(8)	5	1 :		15	1 :	1 :				
35.	United Kingdon	10			20	5					
36.	Other Europe (9)	35			45	5	5				
37. 38.	Africa. Asia.		1		10	:	1 :				
39.	Other (10)				1		1 .				
40.	Total innigrant population	45	5		90	10	5				
41.	by period of innigration Before 1945	35		1	45	5	1 -				
42.	1946 - 1966	15	1 :	1	25	5	5				
43.	1967 - 1977. 1978 - 1982.	1 :	1 :		1 :	1 :	1 :				
45.	1983 - 1986 (11)		-	1	15	-	-				
	by age at innigration	l	1	1	1	1	1				
46.	0 - 4 years	.5	1 :	1	15	5	5				
47. 48.	5 - 19 years		5		40 30	. 5	:				
49.	Total population 5 years and over	1	150	1	1,135	515	255				
50.	by mobility status Non-movers	295	100	1.	680	400	180				
51.		130	50	1	450	115	75				
52.	Non-migrants (12)	75	30 25	í	175 285	35 80	50 25				
53. 54.	Migrants (13)	15	25	1	95	15	20				
55.	From same census division	35	1 3	1	110	30 30	10				
56. 57	from different province from outside Canada	10	1 :		15	30	1 :				
31.	outside cellede	1		1	1	1	1				

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

√oiseley, T	Holseley No. 155, RM	Yarbo, VL	Division No. 6 †	Abernathy, VL	Abernethy No. 186, RM	
						Caractéristiques
			CD/DR			
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
895	- 635	120	213.800	250	610	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
820	580	125	211,535	245	665	Population totals (sauf les pansionnairas d'institution) (1)
805	580	125	205, 100	245	660	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques
795	585	125	199, 235 785	240 5	665	
5		: 1	5,080	:		français Langues non officielles Cri
5		- 1	95 760			
:	:		320 1,185		:	Ukrainian
			20 2.705	:	:	Chipawyan
20		:	6,435	:		Autres langues
790	565	110	200,705	245	640	selon la langue officielle Anglais seulement
30	20	10	85 9.855	":		Français seulement
			890		20 5	Anglėis et français
510	365	90	123,045	125	395	selon l'origine athniqua Origines uniques
265 35	195 25	65	45,700	70	195	Britannique (2) Français (3) Allemand Ukrainien
150	115		5, 165 30, 450	10	35 25	Allemand
10		10	8,395 7,720	25	10 5	Ukrainien
.5	5 ,	- 1	2,765	10	5	Autochtones Scandinave
20 25	5 20	10	2,670 19,175	5	75 40	Polonais
315	215	35	88, 490	120	270	Poloneis Autres origines uniques Origines multiples (4)
820 5	575 5	125	206,640 4,900	245	660	saion la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)
780	565	125				selon le lieu de naissance
685	530	90	192,625 163,755	235 205	655 600	Population non immigrante (7)
45	15	:	18,910	10	5	Population immigrante
.:		-	1,235			États-Unis d'Amérique
15 25	10 10	:	3,970 6,600	5 5	5	Autres Amériques (8) Royaune-Uni Autres Europes (9)
- :		: 1	550 4,045	:		
		. :	195			Asie. Autres (10)
40	15	-	18,915	10	5	Population innigrante totaleselon la période d'inmigration
25 10	10 5	:	4, 150 6, 060	15	5	Avent 1946
10	1	- :	4,245			1967 - 1977
- :	:		2,815 1,645		:	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
5	- 0		3,650			selon l'âne à l'impioration
25	10		5,805	15	5	0 - 4 ens. 5 - 19 ens.
10	5	· -	9,465		-	20 ans et plus
800 615	545	110	193,645	225	640	Population totale de 5 ans et plusselon la nobilité
180	430 115	85 25	102,130 91,510	160 65	490 150	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé
65 115	30 90	25	54,885	10	55	Non-migrants (12)
5			36,625 7,710	55 10	95 55	Migrants (13)
60 45	70 20	:	13,310 12,720	20 30	10 35	
			2,885	30	35	D'une province différente De l'extérieur du Canada

_							I
		Wapella, T	Helwyn, VL	Mast End, RV	Whitawood, T	Hillowdele No. 153, RM	Windthorst, VL
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS			8			
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	380	130	***	970	420	200
2.	by highest level of schooling Lass then Grade 9 (14)	105	45		245	120	30
3.	Gredes 9-13 - Without sacondary cartificate	120	35		285	150	90
4. 5.	- With secondary cartificata Trades cartificate or diploma	35 5	15 10		50 20	20 5	5
	Other non-university aducation only (15)						
6. 7.	- Without certificete	30 30	5 15		50 155	15 40	15 35
8. 9.	University(17) - Without degree	15 40	10		80 85	40 15	25
	by sex end mejor field of study						
10.	Meles with postsecondery(18) quelifications Educational, recreational and counsalling	30	10		185	55	20
11.	services. Fine end applied arts	:	5		15 5	5	5
13.	Humanities and releted fields	5	-		20	-	-
14.	Social sciences and related fields Commerce, manegament and business admin	5	:		10 20	5	. :
16.	Agricultural end biological sciences/technologies	10			5	15	5
17.	Enginearing end applied sciences Enginearing end applied science				-	5	
18.	technologies end tredes	10	5	l	95 10	30	10
20.	Mathemetics and physical sciences	:	:	*	10	1	5
22.	Femeles with postsecondery(18) quelifications. Educational, recreational and counselling	50	15		115	40	35
23.	services. Fine and applied erts.	5	5	-	45	5	10
25.	Humanities and releted fields	15	:		5		
26.	Sociel sciences and related fields Commerce, management and business edmin	10			35	15	. 15
28	Agriculturel and biological				1	1 -	
29.	sciences/technologies						
30.	technologies end trades	15	1	1	15 15	20	:
32.	Mathematics and physical sciancas	1 :	:		1 :	1 :	1 :
	by lebour force ectivity	l					
34. 35.	Males - 15 years and over	180 115	75 30		485 335	240 195	90 85
36.	Employed	105	25	1	325	195	85
37. 38.	Unemployed. Participation rate	15 63.9	40.0	1	15 69. 1	81.3	94.4
39.	Married (excludes separeted)	76.0	28.6	1	77.6	92.6	100.0
40.	Married (excludes separeted) Unemployment rate. Feneles - 15 years end over	13.0	16.7 55	1	4.5	2.6 180	115
42.	In the lebour force	95	25	1	225	120	50
43.	Employed	90 10	20	1 ,	200 25	105	45
45.	Participation rate	47.5	45.5	l	46.4	66.7	43.5
46	Married (excludes seperated)	55.6	28.6	l .	58.1	73.1	50.0
47.	Unemployment rate	10.5 57.9	42.3	1	11.1 57.7	8.3 75.0	10.0 65.9
49.	15-24 years	75.0	100.0		59.0 58.4	75.0 76.1	50.0 68.6
51.	25 years and over		34.6		67.7	79.6	71.4
52.	Unemployment rate	9.1	9.1		6.3	4.8	7.4
53. 54.	15-24 years	44.4 5.9	12.5		4.3 6.7	5.6	4.2

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Holseley, T	Hoiseley No. 155, RM	Yarbo, VL	Division No. 6 †	Abarnethy, VL	Abarnethy No. 186, RM		
						Caractéristiquas	
			CD/DR				1
			CD/DR				N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
675	425	80	161,255	205	455	Population totale da 15 ans at plus	١,
225	65	15	20,570	50	105	selon le plus haut niveau de scolerité attaint N'eyant pas atteint la 9a année (14)	١.
205	160	45	49,510	70	145	9e-13e ennée - Sens certificat d'études secondaires	3.
50	45	-	15,435	5	30	- Avec certificet d'études	L
15	15	-	3,795	5		Cartificat ou diplôme d'una école da métiars, Autres études non universitaires seulement (15)	5.
15 60	40 65	5 10	9,845 22,825	20 40	15 70	- Sens certificet	6. 7.
75 25	20 15	5	22,370 16,815	15	65 25	Études universiteires (17) - Sens grede - Avec grade	8.
60	50	5	27, 115	30	80	salon le sexa at le principal domaina d'étudas Hosnes ayent terminé des études postsecondairas(18)	10.
5			2,065		5	Enseignement, loisirs et orientation	11.
10		-	760 1.525	-	-	Seaux-erts et arts eppliqués	12.
10		:	2,330 4,575	5	:	connexes Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affairas	13. 14. 15
15 5	15		1,370 1,565	:	35	Sciences et techniques egricoles et biologiques	16.
25	35	5	10,625	25	30	Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	17.
5	:	Ė	1, 135 1, 130		5	Professions, sciences et techn, de le senté. Methémetiques et sciences physiques	19.
- 85	- 50	- 5	40 25,410	- 30	-	Autres disciplines (19)	21.
30	10		4,570	10	75 15	postsecondeires (18)	22.
5	5		2,130	5		Enseignement, loisirs et oriantation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciances humeines at disciplinas	24.
5 25	5	10	1,490 8,610	15	5 30	connexes Sciances sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affairas	25. 26. 27.
-	15	_	845		5	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28
- 10		-	55	•	-	Génie et sciences appliquées	29.
20	15	- X	740 5,840 580	- :	25	Professions, sciences et techn, de la santé.	30.
-		:	30	:		Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplinas(19)	32. 33.
305	225	35	78,530	105	240	ssion l'activité Honnes - 15 ans et plus	34.
195 185	205 200	25 25	63,105 58,320	70 60	220 220	Faisant partia de la population active	35. 36.
10 63.9	91.1	71.4	4,785 80.4	10 66, 7	91.7	En chônage. Taux d'activité	
59.6 5.1	96.4 4.9	83.3.	83.9 7.6	76.9 14.3	97.3	Mariés (ne comprend pas las séparés) Teux de chômege	39.
365	195	45	82,725	95	215	ransas - 15 ans et plus	
165 160	150 140	10	50,850 46,795	30 30	140 130	Faisant partia de le population ective Occupées.	42. 43.
10 45.2	10 76.9	22.2	4,055 61.5	31.6	10 65.1	En chômage Taux d'activité	44.
55.3 6.1	89.3 6.7	16:7 100.0	63.0 8.0	38.5	73.0		46
54.5	84.7	43.8	70.7	51.2	7.1 79.3	laux de chomage	47.
85.7 50.0	66.7 89.9	46.7	72.8 70.0	100.0 50.0	64.3 82.1	15-24 ans 25 ans et plus	49. 50.
58.1	92.7	38.5	73.4	53.8	84.9	Marië le) s ine comprend pas les séparé le) s)	
5.5 16.7	5.6 50.0	28.6	7.8	9.5	2.7	Taux de chômage	52.
1.7	30.0	28.6	5.9	10.5	1.6	15-24 ens	53. 54.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

_							
		Napella, T	Walwyn, VL	West End, RV	Whitewood, T	Willowdale No. 153, RM	Windthorst, VL
	Characteristics					İ	
			1				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	220	55	***	560	310	140
2.	Not applicable (20)	5					
	by industry divisions (21)	210	55		560	315	135
4.	All industrias(22)	45	15	l	90	185	25
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	5 35	5		5 25	5 5	5
	Transportation, storage, communication and other utility industries			ļ			
7.	(Divisions G and H)	15 30	10		10	20 25	- 60
	finance, insurance and real estate		10		50	10	10
9.	industries (Divisions K and L)	10	1 "		1	10	5
10.	Government service industries (Division N1 Other service industries (Divisions M, C,	5			15	1	
11.	P, Q and R)	75	15	ļ	205	50	30
	by sex and occupation major groups (21)		ŀ		1		
12.	Meles - All occupations (22)	120	35		335	200	85
13.	occupations. Teaching and related occupations.	15 5	:		70 20	30	10
15.	Occupations in medicine and health	:					1 3
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	١,			20	5	
17.	Clarical and related occupations	:	10		15 25	10	20
18.	Sales occupations	. 5	1 1		35 45	125	5 20
20.	Primary occupations (24)		5	1		1	20
21.	Processing occupations		5		5		
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5	5		25	10	15
23.	Construction trades occupations	20	5	1	45	5 5	5
25.	Transport aquipment operating occupations Dther (26)	25	1	1	30	5	5
26.	Femeles - All occupations (22)	90	25		220	115	50
27.	Managarial, administrative and related occupations	10		ŀ	25		
28. 29.	Teaching and related occupations Dccupations in medicine and health	10 10	:		20	5 5	. 10
30	Technological, social, religious, artistic	10			15	10	5
31.	and related occupations (23)	20	15		65	25	15
32. 33.	Sales occupations.	5 20	10	1	25 65	5 20	10
34.	Primary occupations (24)	5	1 .		5	25	
35.	Processing occupations					5	
36	Machining, product febricating, assembling and repairing occupations (25)			1		-	5
37. 38.	Construction trades occupations	5		1	1 :	5	1 :
39.	Other (25)] :] :	-	5	"	
	by sex and class of worker	1			1		
40.	Meies - All classes of worker (22) (27)	120 90	30		335 280	195	85
42.	Paid workers (28) Self-amployed (29)	20	5		55	115	30
43.	Femeles - All classes of worker (22) (27)	90	20		220		50
44.	Paid workers (28)	65 25	20	1	195 15	90 10	40
	1	I	1	1	1	1	1

See note(s) end footnote(s) on foldout at and of publication

	I					r	_
Moiseley, T	Holsaley No. 155, RM	Yarbo, Vl	Division No. 6 t	Abernethy, VL	Abernathy No. 186, RM		
						Cerectéristiques	
		- 3	CD/DR				N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
360	355	35	113,955	100	365	Population ective totale de 15 ans et plus	1
10		5	2,010			Sans objet (20)	2
355	355	30	111,945	100	370	selon les divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)	3
50 5	220	20	8,255 7,225	30	230	Industries primaires (divisions A,8,C et D). Industries manufacturières (division E)	4 5
10	20		7,280	. 30		Industries de le construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6
10 125	15 15	- 10	10,815 21,330	. 5 15	45	publics (divisions & autres services publics (divisions & et H)	7 8
10	15		7,740		15	Industries des finances, des assurances et	9
10	15	*	12,530	5	20	Industries des services gouvernementaux (division N)	10
130	55	-	36,760	20	65	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11
						selon le sexè et les grands groupes de professions(21)	
195	210	25	62, 155	70	225	Hommes - Toutes les professions(22) Directaurs, gérants, administrateurs et	12
25 5	3	- :	9, 155 1, 695	5	. 5	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	13
5	-	7	990		:	Médecine et santé	15
5	5		5,725 4,730		5	assimi lė (23)	16 17
30 20	15 5	5	6,385 6,530	5	10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18
. 40	155	5	6,365	30	175	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	20
		5	1,255		-	transformation	21
10 25	5 15	10	5,380 6,830	5 30	15 5	de produits (25)	22
15	10	:	3,410 3,705	":	5	Personnel d'exploitation des transports	24
160	150	5	49,790	30	140	Femmes - Toutes les professions (22)	28
10			4,290	5	10	Directaurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27
5 20	15 20	:	2,655 4,715	:	15 15	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, socialas,	28
10	. 40	:	2,855 19,215	5	. 35	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	30
30 35	10	5	4,475 8,200	5 15	5 5		32
5	55	-	1,605	13.	55		34
•		-	140	-	-	transformation	35
5	:	:	490 155	:	:	fabrication, le montage et la reparation de produits(25)	36
	1		155 265 720	:	:	Personnel d'exploitation des transports	37 38 39
						selon le sexe et la cetégorie de trevailleurs	l
195	210	25	62, 155	70	225		40
140 50	70 125	20 5	54,290 7,590	35 35	50 170	Travailleurs autonomes (29)	41
160 135	150	5	49,795	30	140	Fermes - Toutes les cetégories de traveilleuses (22) (27)	43
135	90 15	:	47,205 1,760	25 5	95 10	Travailleuses rémunérées (28)	44 45
	I						ľ

_		T										
	'	Ha	palla, T	'	ielwyn, VL	West End, RV	Whi	tewood, T	Hill	lowdale No. 153, RM	Wind	dthorst, VL
	Cheracteristics											
No.												
NO.		_		H			Н		Н		-	
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling(30)	\$	190 5.8 35,028	5	70 5.4 40,306	111	s	470 6.3 50,202	8	185 6.2 26.832	\$	105 6.1 43,300
4.	by period of construction Before 1946		75 15		45 5			75 100		75 25		40 5
6.	1961 - 1970		30 50		5			145 105		40 40		20 25
8.	1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		20		10			45		5		20
9.	Dwellings with central heating(31) Total	İ	180 -		75			470		140		100
10.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		180		70			450		55		100
11.	Electricity (33) Oil (34)	l	5		,,		l	20		85		5
13.	Other fuels (35)		10	ı	-			5		45		-
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS											
14.	Totel number of privete households		190 0.4		70 0.4			475 0.4		185 0.5		110
16.	Tanant one-femily households without		25	ŀ	5	1		70	ŀ	20		
17. 18.	additional parsons (36)	\$	235	\$	285		\$	285	s	420 10	8	:
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		105		35			255		45		65
20.	Averaga major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	s	298	8	291		\$	336	8	318	\$	419
21.	income (37)		15		-			20		5		5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l					ŀ					
	Total income (38)	l										
	by sex and income group	l									1	
23.	Meles 15 years and over with income	l	180		XXX			445		225 10		90
24. 25.	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999.		5					10 10		10 25		5
28.	5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999.		20 45					40 80		10 55		10
28. 29.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	l	15 15	1				75 25		45 15		15 30
30. 31.		ŧ	30 15	l				70 50		15 10		10
32.	30,000 - 34,999		15	l				40 60		5 10	1	10
34. 35.	Averege income. Madian income. Standard error of avarage income	1 8	16,493 14,499				\$ \$	19,538 16,943	\$	12,618 9,617	\$ \$ \$	17,482 15,437
36.			1,477				18	1, 180	\$	1,476	5	2,414
37. 38. 39.	Females 15 years and over with income	1	155 15					410 30 25		150 15 35		90
40. 41.	3.000 - 4.999	l	20 25					30		30	1	10 15
42.	7.000 - 9.999		20 40					45 115	1	5 30		20
43.	10,000 - 14,999		5 20	1		1		95 40	1	5		5
45. 46.	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.		- 1	1			1	10	1	10	1	15
47.	30,000 - 34,999 35,000 and over	1	15					5	ŀ	5		:
49.	Average income	8	10,856	1			3	10,116	8	9,762	\$	9,295
51.	Median income	\$	7, 104 2, 254	1			3 3	8.449 695	\$	4.499 2,369	8	6.399 1,598

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

Hols	seley, 1	Ho!	seley No. 55, RM	Ye	irbo, YL		Division No. 6 t	Abe	nethy, VL		nethy No. 186, RM	Cerectéristiques	
							CD/DR					carectaristiquas	N.
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Ī
\$	365 6.2 50,499	\$	190 7.5 37,380	3	40 5.8 37,358	8	77,315 6.0 70,461	s	110 5.7 21,239	s	210 7.1 34,488	Nombre total de logmants privés occupés Nombre moyen de pièces per logemant Valeur moyenne du logement(30)	2 3
	110 50 85 70 40		115 25 10 25 10		5 5 20 10 5		12,315 15,670 16,300 23,240 8,780		30 50 5 15		115 35 40 5	#81on la période da construction Avent 1946. 1950. 1966 - 1950. 1981 - 1970. 1971 - 1980.	40,000
	360		165		35		76,425		115		210	Logements evec chauffage central (31)	١,
	345 5 10		40 30 105 15		40 5		66,525 7,515 2,515 770		110		60 25 110 5	Huile (mazout) (34)	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	365 0.4 20		185 0.4 15		0.5		77,320 0.5		110 0.4 10		205 0.5	Nombre total de ménages privés	1
\$	275	s	157	\$:	\$	479 3,650	5	280	\$	164	Loyer brut moyen (mensuel)	1
	205		50		35		37,805		50		40	Ménagas unifamilieux propriéteires sens eutres personnes (36) Principales dépenses moyennas de propriété	١,
\$	306 20	\$	397 5	5	371 10	\$	538 4,455	5	265	S	156	Principales dépenses de propriété >= 30% du	2
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
		1										Revenu total (38)	ı
51 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 5	295 10 10 5 20 85 45 25 25 35 10 46 11 46 11 14,68 11	5 5 5	220 45 15 5 15 25 20 30 25 5 16, 682 11, 186 3, 036		XXX	***	73,840 2,695 3,745 3,280 5,705 8,740 7,750 7,485 6,855 6,540 17,135 20,680		XXX	***	230 25 10 15 30 - 25 25 15 20 5 5 5 5 5 20 18,453 15,874 2,118	Homes do 15 ans a silve syent un revenu. \$ 1,000 = \$ 2,595 . \$ 0,000 = \$ 2,595 . \$ 0,000 = \$ 0,595 . \$ 0,000 =	222222233333333333333333333333333333333
	330 25 20 35 35 70 65 15 35		145 10 10 20 10 45 20				71,250 4,370 6,465 6,085 5,865 10,095 11,135 9,685 7,060 4,260 2,820				185 5 20 20 10 40 55 10	No ins de \$1,000 199 3,000 - 3,299 3,000 - 4,999 3,000 - 4,999 3,000 - 1,999 3,000 - 1,999 3,000 - 1,999 3,000 - 1,999 3,000 - 24,999 3,000 -	2000000000000
\$ \$	15 12,721 8.869 1,538	\$ \$	10,971 7,962 1,506			\$	3,310 13,725 10,856 95			\$ \$	5 10, 614 8, 824 1, 187	Revenu moyen	l

Voir nota et ranvoi (s) sur l'ancart à la fin de la publication.

		Wapella, 1	Welwyn, Vt	West End, RV	Whitewood, T	Hillowdale No. 153, RM	Hindthorst, VL
	Characteristics						:
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)						
1. 2 3. 4	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.07 63.32 23.37 13.42	XXX	***	100.0% 73.1% 17.2% 9.7%	70.87 18.87	70.2%
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985	1.0					
5.	Males Morked full year, full time(42)	. 55 \$ 17.616 \$ 2,445			170 \$ 25,503 \$ 1,562	125 \$ 9,502 \$ 2,048	\$ 16,235 \$ 2,685
8 9 10	Horked part year or part time (43)	75 \$ 15,802 \$ 2,428		-	\$ 13.282 \$ 1,580	\$ 11.122 \$ 2,433	\$ 17,442 \$ 6,833
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time (42) Average employment income Standard error of average employment income	35 \$ 5.989 \$ 2.524			70 \$ 16,685 \$ 2,031	15 \$ 18.580 \$ 7,277	\$ 22,000 \$ -
14. 15. 16.	Morked part year or part time (43)	\$ 10.476 \$ 3,554			175 \$ 8,199 \$ 756	85 \$ 9,514 \$ 3,405	\$ 8.032 \$ 2.574
17.	Family income - All census families	135			330	145	65
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	lines 55,000. 5,000 - 14,999. 10,000 - 14,999. 10,000 - 18,999. 20,000 - 29,999. 20,000 - 29,999. 40,000 - 44,999. 40,000 - 44,999. 40,000 - 44,999. 40,000 - 44,999. 40,000 - 45,999.	5 25,007 20 35 10 - 5 25,007 5 25,007 5 28,624 5 1,811		· # ·	15 50 35 25 45 50 30 55 30 53 31,383 3 30,052 5 1,676	25 25 25 10 20 25 15 5 5 23,092 5 24,463 5 1,781	5 10 15 5 15 - 15 - 15 - 20,887 3 20,687 5 27,73
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	all economic families Low income economic families Incidence of low income (441 All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (441 Total population in private households.	140 15 11.6% 60 5 7.4% 475			350 25 7.9x 145 60 43.1x 1,200	35 10	70 5 6.42 45 - - 300
38 39	Persons in low income family units	80 16.37			145 12.0%	160 29.07.	20 6.1%
40.	Household income - All private households	190			470	185	105
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Under \$5.000. \$5.000 - \$9.999. 10.000 - 14.9599. 10.000 - 14.9599. 10.000 - 47.959. 25.000 - 29.9599. 30.000 - 34.959. 40.000 - 49.999. 50.000 and over .	30 25 35 20 20 35 10			5 85 55 50 25 50 59 35	10 30 20 35 15 20 20 20	20 10 20 25 20 -
50. 51. 52. 53.	50.000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ 23,226 \$ 18,961 \$ 1,980			35 \$ 27,352 \$ 27,606 \$ 1,495	\$ 22,013 \$ 19,432 \$ 2,058	\$ 21,358 \$ 20,399 \$ 2,052

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Но	iseley, T	Holsele 155.	y No. RM	Yarbo,	Vι	,	livision io. 6 f	Abernethy.	νL	Abern 18	nethy No. 36, RM		_
												Coroctér(st) ques 🕠	
_							CD/DR					N	N°
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
												selon la composition du revenu total (40)	
	100.07 58.72 19.77 21.67		100.0% 80.9% 10.2% 8.9%		XXX		100.0% 79.2% 9.6% 11.2%		XXX		100.02 68.82 14.22 17.02		1. 2. 3. 4.
			-			l						Revenu d'esploi (41)	
			ŀ									selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	115 21,580 2,533		125 6. 104 4, 558			\$	36,430 30,893 223			3 3	125 17.921 2.244	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7
\$ \$	95 7.785 2.350	S 11	70 6.398 4.983			\$	25,450 13,359 309			\$	90 9,289 2,976	Partiel (43)	8. 9.
						ľ						Femmes	
\$	26,974 5,455	\$ 1 \$	25 1,589 3,413			\$	22,100 21,205 142			3	35 6, 276 1, 102	Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13
\$ \$	95 8,186 1,922		90 8,294 1,221			\$	29,220 8,398 129			\$ \$	115 9, 107 1, 361	Revenu moyen d'emploi	14. 15. 18.
	245		165				55,555				185	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	10 15 30 40 20 35 10 25 35 35 31,831 27,405 2,993	\$ 2	15 15 5 10 25 25 15 15 15 25 0,714 7,937 4,038	-		\$ 5 5	1,920 2,145 4,140 4,385 4,400 4,675 4,915 4,800 8,820 15,355 40,137 36,130 263			96 96 96	10 15 5 30 15 10 20 15 20 40 31,404 30,299 2,768	\$ 5,000 - \$ 9,598 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
	255		185				56.210				185	Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques	31.
	40 14.27 115 - 820		35 22 17 30 10 36.77 580				7,755 13.8% 25,665 8,830 34.4% 206,890				30 16,27 20 15 54,97 660	Familles économiques à faible revenu 3 fréquence des unités à faible revenu (40) 3 Toutes les personnes seules 3 Personnes seules à faible revenu (44) 3 Fréquence des unités à faible revenu (44) 3 Population totale dans les menages privés	32.
	130 15.7%		100 16.87				34,550 16.7%				130 19.37		38.
	365		190				77,315				205	Revenu des mánages - Tous les ménages privés 4	60.
3 5 5	5 75 55 35 35 40 15 25 35 45 27,445 20,949 2,3443	\$ 2	20 25 5 10 35 15 25 15 10 30 8, 380 4, 681 3, 780			\$ \$	3,575 6,790 7,045 6,920 6,560 6,555 6,505 5,855 10,200 17,310 35,398 30,926			**	15 10 15 45 15 15 5 15 20 40 30,752 27,499 2,620	\$ 5,000 - \$ 5,999 4 5 10,000 - 11,959 4 5 10,000 - 11,959 4 5 10,000 - 11,959 4 5 10,000 - 11,959 4 5 10,000 - 12,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4 6 10,000 - 13,599 4	11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 50. 51.

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Alice Seach, RV	Assiniboine 76, R	8elcerres, T	8elgonie, T	Selle Plaine, VL	Sethune, VL
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional	20	505	710	900	80	375
2.	residents)	20	505	770	855	85	355
							345
4.	by home language Single *sponses. English. French. Non-official languages. Crea. German		420 415	760 760	830 810	85 85	345 350
5. 6.	French		5	:	20		
7. 8.	Cree		1	:	10		1 :
9.	Ukrainiun				'*		
10.	Chinese	l .		:		:	1 :
11.	Chipewyan		5	-	10		
13.	Multipla responses	*	85	10	20		10
14.	by official language English only		500	760	825	80	355
15.	French only. Both English and French		5	10	25		
17.	Neither English nor French		:	"		-	
18.	by athnic origin		485	470	445	65	21
19.	Single origins. 8 ritish (2) franch (3)		5	225	135	45	10
1.	Franch (3)			10	25 205	5	5
22.	llkrainian			25	10		1
23.	Aboriginal peoples. Scandinavian		485	115	25	.:	
24.		1		15	1 :	20	
26.	Other single origins. Multiple origins(4)		15	35 300	45 410	15	14
	by citizenship			4			
28. 29.	Canadian citizenship(5)		500 5	765 5	815 35	80	35
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)		495	700	795	85	32
31.	Sore in province of regidence		490	620	725	80	31
32.	Immigrant population. United States of America.	l .	10	70	60		3
33.				5	10	1 :	
85.	United Kingdom	ľ		20	-		
36.	Other Europe (9)	1		35	20 25	1 :	
38.	Asia	1		10	1 23	-	ł
39.	Other (10)		-	-1	-		
10.	Total immigrant population		5	70.	55		3
91.	by period of innigration 8efore 1945	!		25		l .	
42.	1946 - 1966		-	30	20	-	
13.	1967 - 1977		:	10	10	1 :	i
15.	1978 - 1982	l	5 5	5	25	1 :	
46.	by age at innigration 0 - 4 years		5	15	5		-
47.	5 - 19 years		5	20	30	1 :	1
8.	20 years and over	ļ		35	20		
49.	Total population 5 years and overby mobility status		440	720	760	70	33
50.	Non-movers	l	100	495	315	40	2
51. 52.	Non-migrants (12)	I	340 300	225 75	445 80	30 35	
53.	Migrants (13)	I	40	150	365	1 "	
54.	From same census division	I	30	35	220	1 :	
55.	From same province		5	55 50	70 55	1 :	1
57.	From outside Canada	1	5	10	25	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Chamberlein, VL	B-Say-Tah, VL	Bulyaa, VL	Buena Vísta, VL	Briarcrast, VL	Brett's Leke No. 129, RM
Coroctéristiques						
is a second seco						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pansionneires d'institution)	135	115	145	190	165	430
Population totale (seuf les pansionnaires d'institution) (1)	165	105	150	175	165	430
salon la langua pariée à le seison		1		175	165	430
Réponses uniques	155 160	95 95	150 150	165	165 165	430
Anglais. Français. Langues non officielles.	:	: :		10	:	
Cri.			-	- 1		:
Ukrainian	:	:	:	:	:	:
Chipewyan Autras langues Réponsas multiples	:	:	:	10		-
Réponsas multiples.	5	5	-	<u>'-</u>		-
salon le langue officialle	165	95	150	175	160	405
Anglais saulement Français saulement Anglais at français Ni l'anglais ni le français.		15		:	5	20
Ni l'anglais ni le français	-	" "	•		•	
selon l'origine ethnique	125	45	90	90	85	195
Britannique (2)	30	20	65	55	60	60 20
seton l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2) Français (3) Allemand.	80	10	5	20	5	55 30
Autochtones	5		-	- 1		
Scandinave	5		5	5	15	5 5
Autres originas uniques Origines multiples(4)	40	10 60	15 60	5 85	10 75	25 235
selon is citovanneté						
Citoyenneté canadienna (5) Citoyennaté autre qua canadienne (6)	165	105	. 150	170 5	160	430
selon le liau de naissance		90	130	170	165	415
Population non immigrante (7)	150 140	80	110	165	140	390
Population immigrante	15 5	15	20 10	5	:	15
Autras Américuas (8)	5	:	15	: 1	:	- :
Royaume-Uni Autres Europes (9)	5	10		5	:	15
Afrique. Asie				: [:	
Autres (10)	-		-			15
Population innigrante totaleselon la période d'innigration	15	15	20	5		15
Avent 1946	10	5 10	10	-	:	15
1967 - 1977 1978 - 1982	. 5	- :	5	:	:	- :
1983 - 1986(11)		-	1.5	5	•	-
selon l'âge à l'innigration 0 - 4 ans		10	10			-
5 - 19 ans. 20 ans et plus.	5 5	5 10	5 5	5	:	15
Population totale de 5 ans et plus	145	85	140	170	150	420
selon le mobilité Personnes n'ayant pas démánagé	120	60	85	75	110	375
Personnes ayant dämenege	25 15	25	55 5	100 5	40 5	35 20
Migrants (13)	15	25 15	45 30	90 90	35	20 20
0e la même division de recensement 0e la même province	10	- 1	10	**	30	
O'une province différente	10	5		5	1	- 1

_							
		Alice Beach, RV	Assiniboine 76, R	Salcarres, T	Salgonie, T	Selle Plaine, VL	Bethune, VL
	Characteristics						
No.							
NO.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	111	315	585	580	60	270
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9(14)		125	145	70	15	30
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		115	215	180	25	135
4. 5.	- With secondary certificate Trades cartificate or diplona		5 5	20 5	65 15	5 5	5 5
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate		10	15	30		25
7.	- With certificate(16)	l	40 10	80 50-	130 60	10	35 20
9.	- With degree		5	50	20		5
10.	by sex and major field of study Males with postsecondary(18) qualifications	ł	30	90	105	5	30
11.	Educational, recreational and counsalling services.			20			
12.	Fine and applied arts			-			
13.	Humanities and related fields Social sciences and related fields		5	5 5	5 5		:
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological				15	1] [
16. 17.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences.		5		5	1	
18.	Engineering and applied science technologies and trades		25	50 15	70	5	30
20.	Mathematics and physical sciences.		:	1		:	:
22.	Fanales with postsecondary (18) qualifications.		15	80	75	5	35
23.	Educational, recreational and counselling services		5	5 10	5		20 5
25.	Humanities and related fields	l .		20			
26.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	1	5	25	40	5	5
28.	Agriculturel and biological sciences/technologies		5	:	:	1 :	
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science						
30. 31. 32.	technologies and trades	l	5	20	20] :	5
33.	All other (19)	l			-		-
34.	by labour force activity Malas - 15 years and over	1	165	285	290	35	135
35. 36.	In the labour force	1	50 40	150 145	240 230	35 15	110 110
37. 38.	Unemployed. Participation rate	1	15 30.3	5 52.6	82.8	10	81.5
39.	Married (excludes separated)	1	40.0	71.0	85.7 2.1	100.0 28.6	81.0
41.	Unemployment fate		150	300	285	25	140
42. 43.	In the labour force		25 20	135	185 175	1 :	50 50
44.	Unemployed		10	25	10		35.7
45. 46.	Participation rate	1	16.7 21.4	45.0 54.8	64.9 70.7		35.7 40.0
47.	Marriad (excludes separated) Unemployment rate	1	40.0 23.8	18.5 49.6	5.4 73.9	58.3	60 4
48.	Both sexes - Participation rata		20.0	45.5	52.2	40.0	50.0
50.	25 years and over	1	26.3	50.0	78.5	62.5	58.0
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate		31.0 33.3	62.9 10.3	79.5 3.5	62.5 42.9	61.0
53.	15-24 years. 25 years and over		60.0 20.0	30.0 6.3	16.7	50.0 20.0	:

	emberlein, VL	Sey-Teh, VL	Sulyee, VL	Buene Viste, Vl	Briercrest, VL	Brett's Leke No. 129, RM
Carectéristiques	VI.			"		NO. 123, NI
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Populetion totele de 15 ens et plus	135	80	125	135	140	375
selon le plus heut niveeu de scolerité ettei N'eyent pes etteint le 9e ennée(14) 9e-13e ennée - Sens certificet d'études	35	-	20	-	10	15
secondeires	45	20	60	40	30	135
secondaires	5 5	10	10	5	15 10	85 10
seulement (15) - Sens certificet		5	5	20	15	20 50
- Avec certificet(16) Études universiteires(17) - Sens grade - Avec grede	10 30	10 10 20	5 10 10	35 10 15	25 25 5	50 10
seion le sexe et le principal domeine d'étude Honnes eyent terminé des études postsecondeires (18)	30	20	. 5	25	30	55
Enseignement, loisirs et orientetion Beeux-erts et erts eppliqués	:	:	5	15	:	:
Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	5	5			15	5
Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des effeires. Sciences et techniques agricoles et	:	:	:	10	. :	5
biologiques	10	5 5	:		:	5
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	15	5		5	20	40
Professions, sciences et techn. de le sen Mathénatiques et sciences physiques	- :	:	:	:	:	5
Autres disciplines (19)				- 40	35	40
postsecondel res (18)	-	10	10	40 5	35	40
Enseignement, loisirs et orientetion 8eaux-erts et erts eppliqués Lettres, sciences humeines et disciplines	:	5	5	3	10	
connexes Sciences socieles et disciplines connexes		5		- 25	- 10	20
Commerce, gestion et admin, des effeires. Sciences et techniques egricoles et biologiques						-
Techniques et métiers du génie et des	-		-	-	-	-
sciences appliquées Professions, sciences et techn, de le sen	5	5	:	:		5
Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	:	- :	1		10	
selon l'ectivité Homnes - 15 ans et plus	80	45	55	65	45	200
Feisant pertie de le population active Occupés	60 60	30 30	30 25	40 40	40 40	185 190
En chômage	75.0	66.7	5 54.5	61.5	88.9	92.5
Taux de chômage	71.4 8.3	66.7 16.7	50.0 16.7	58.3	87.5	92.6
Fennes - 15 ens et plus	55 20	35 25	65 20	70 45	90 35	170 120
Occupées	20	25	20	40	20	115
En chônege	36.4	71.4	30.8	64.3	38.9	70.6 64.5
Mariées (ne comprend pas les séparées). Teux de chômage	25.0	57.1	16.7	63.6 11.1	62.5 14.3	4.2
Les deux sexes - Teux d'ectivité	59.3 60.0	70.6 100.0	44.0 33.3	63.0 100.0	51.9 50.0	82.4 81.8
25 ens et plus	59.1	71.4	42.9	60.0	50.0	82.8
séperé (e) s)	40.0 6.3	69.2 8.3	· 41.7	60.9 5:9	75.0 14.3	80.4 1.6
Taux de chômege. 15-24 ens. 25 ans et plus.	33.3	8.3	11.1	6.7	50.0 8.3	11,1

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

		Alice Beach, RV	Assiniboine 76, R	Balcarres, T	Balgonie, T	Balla Plaine, VL	Bethune, VL
١	Characteristics						
No.	*						
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	XXX	80	285	425	35	160
2.	Not applicable (20)		10	10	5		-
	by industry divisions(21)			280	420	35	160
3.	All industries (22)		65 15	25	20		55
5.	Manufacturing industries (Division E)		5 5	5 5	55 35	5 5	10
ь.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries		,				
7.	(Divisions G and H)		5	20 80	50 90	15	20 20
8.	Trede industries (Divisions I end Jl Finence, insurance and real estate				35		
9.	Industries (Divisions K and L)			10		1 .	10
10.	Government service industries (Division NI Other service industries (Divisions M. D.		15	20	20	5	
11.	P. Q end R)		15	115	115	5	50
	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)		45	145	235	35	110
13.	occupations		5	15 15	35	1 :	
14. 15.	Teaching and related occupations Docupations in medicine and health	ł		15	5		-
16.	Technological, social, raligious, artistic and ralatad occupations (23)	l	5	10	15		
17.	Clerical and releted occupations	ł	1 :		5	10	5
18. 19.	Seles occupations	1	-	10	10		
20.	Primery occupations (24)		15	25	15	1 :	50
21.	Processing occupations		5	5	5	i .	
22.	Mechining, product febriceting, assembling and repairing occupations (25)	l .	5	30	55	20	10
23.	Construction trades occupations		10	20	15	1 :	30
25.	Other (26)		5	-	15	5	10
26.	Fanalas - All occupations (22)		20	135	185	5	50
27.	Menagerial, administrative and related occupations.			15	15		5
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in madicina and health		5 -	10 5	10 10	:	5
	Technologicel, social, raligious, ertistic		5				
30.	and related occupations (23)	l	5	30	75	5	5
32.	Seles occupations Service occupations	l	- 5	10	30	1 :	10
34.	Primary occupations (24)	1	š	1 "	1 3	-	1
35.	Processing occupations			-	-		·
36	Hachining, product fabricating, assembling	1			l .		1 .
37.	and repairing occupations (25)	l .	-	-		1 :	1 .
3B. 39.	Transport aquipment operating occupations Dther (26)	ì	5	5 -	5	:	:
	by sax and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	1	45	145 115	240 190	30 25	110
41.	Paid workers (2B)		40 5	30	190	5	55
43.	Famales - All classes of worker (22) (27)	1	25	135	180	5	5
44.	Paid workers (28) Self-employed (29)		15	130	175	5	4

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

		Chemberlein, VL	B-Say-Tah, VL	Bulyea, VL	Buena Vista, Vl	Briercrest, VL	Brætt's Lake No. 129, RM
	Caractéristiquas						
١,							
۲	: CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
ı	(fin)						
ı	Population active totale de 15 ans et plus	- B0	55	50	85	70	305
ı	Sans objet (20)	5					-
ı	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	75	55	50	85	70	3 f 0
l	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturièras (division E)	45	5		20	30	230
l	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,		5		5	10	
l	des communications et autres services publics (divisions G et H)	- 25	10	15 10	35	10	5 20
l	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des assurances et	25	10	10	35	10	5
l	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux (division NI		10	10	10		5
l	Autres industries de services (divisions		25	20	15	25	40
l	M. O. P. Q et R)selon le sexe et les grands groupes de			20	.,		
l	professions (21)						
ı	Directeurs, gérants, administrateurs et	60	35	30	40	35	185
l	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	10		5	5	5	25
ı	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,			-			
l	religieuses, artistiques et personnel assimilé (231	-	15	10	:	10	5
l	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	5	10	5	10		5 10
١	Travailleurs du secteur primaire (24)	40	:		:	25	135
ı	*Travailleurs des industries de transformation	-		-	-		
ı	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation				10		10
I	de produits(25)	5	5 -	5 10	- 15		-
l	Personnel d'exploitation des transports Autres (25)	-	5	"-			
ı	Fammes - Toutes las professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs at	15	25	20	45	30	120
ı	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé	:	5 5	10	10 5	:	5
l		-	:			5	
ı	religieuses, artistiques et personnei			-		10	
l	Employés de bureau et trav. assimilés Travellleurs spécialisés dans la vante	5 10	5 5	5	15 10	5 5	30 5
ı	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24)	5	5	5	:	5 5	15 55
l	Travailleurs das industries de transformation			-			-
١	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation				_	0	
ı	de produits(25)	1.0	:				
ı		:	:	:	:		10
١	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						
١	de travailleurs (22) (27)	60 15	35 35	30 25	40 35	35 15	185 85
l	Travailleurs autonomes (29)	40	- 35	15	5	15	100
ŀ	de travailleuses (22) (27)	15 10	25 20	20	45 40	- 30 35	120 90
ľ	Travail leuses autonomes (29)	10	5	20	1 7	32	10

		Alice Seech. RV	Ass	iníboine 76, R	861	ceŗras, T	801	gonie, T	8e11	e Pleine, VL	8et	hune, Vi
	Cheracteristics											
No.												
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	xxx	3	115 6.7	3	295 5.8 39,384	s	255 6.2 66,176	8	25 5.8 34,460	3	140 5.8 49.656
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986[11].			10 10 20 70		75 75 45 90 15		30 25 40 100 60		20 5		25 25 15 45 30
9.	Dwellings with central heating (31) Total			90		290		250		25		135
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) 01134) Other fuels (35)			5 60 10 40		285 15 -		240 10 - 5		25		100 15 20
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	ŀ										
14. 15.	Total number of private households			115 0.7		300 0.4		255 0.5		25 0.6		140 0.4
16. 17. 18.	additionel persons (36)		3	:	8	288 5	3	20 509 5	\$:	8	:
19.	Owner one-family households without additional persons (36)					135		195		25		100
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household (ncome (37)		s		\$	353 5	s	642 55	s	261 5	s	320 25
	1985 INCOME CHARACTERISTICS								ŀ			
	Total income (38)	1										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	by sax and income group Maiss 15 years and over with income. Under 51,000 191. 2,000 1,2,989. 3,000 1,2,989. 10,000 1,4,989. 10,000 1,4,989. 10,000 1,4,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989. 20,000 2,8,989.		www	130 - 30 15 15 30 15 10 5 5 9,129 7,349 1,562	***	265 10 25 15 10 35 55 20 15 25 15 25 15 25 11 14,555 2,111	****	270 10 10 25 15 25 40 20 60 15 45 21,114 21,090		XXX	\$4 \$4 \$4	120 5 - 10 15 15 10 5 30 20 21,655 25,266 2,086
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Fearles 15 years and over with income. Stock 15 years and over with income. \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 1,000 - \$ 4,999. \$ 0,000 - \$ 6,999. \$ 0,000 - \$ 6,999. \$ 0,000 - \$ 1,999. \$ 0,000 - \$ 1,999. \$ 0,000 - \$ 2,999. \$ 0,000 - \$ 2,999. \$ 0,000 - \$ 2,999.			80 - 25 10 10 20 10 5		250 10 20 40 20 55 60 15 5		230 10 30 25 35 40 15 35 20 25			6	115 - 20 20 20 25 15 5
47. 48. 49. 50.	30,000 - 34,999. 35,000 and over. Averege income. Median income. Standard error of average income.		\$ \$ \$	7,496 6,249 1,300	\$ \$	20 15 13,684 8,799 1,455	\$ \$	11,105 8,114 1,113			\$ \$	8.235 6.537 1.444

see note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

tt's Lake 129, RM	8rie	rcrest, VL	8ue	na Vista, VL	80	lyea, VL	8-5	ay-Tah, VL	Ch	emberlein, Vl	
											Caractéristiquas
					_		L				
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
140 7.1 44,379	2	70 6.2 36,530	3	70 7.0 131,142	s	5.9 36.217	s	40 6.8 128,924	\$	55 6.1 130,719	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyan de piècas par logement Valeur moyanne du logement(30)
60 25		15 25		15		15 20		5 15		- 25	seion la période de construction Avent 1946.
20 20 10		15 10		5 25 20		10 10		10		10 15 5	1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
140		65		70	•	55		40		50	Logenents avac chauffage central (31) Total
80		60		20				_			Logenents selon le principal combustible utilisé pour le chauffage
20 45		5		40 5		40 15 10		5 15 10		40 15 5	Gez (32) Électricité (33) Huile (mazout) (34)
-				-		-		10		-	Autres compustibles (35)
140		70 0.4		70 0 4		65		40		55	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombra total de mánages privés
10		5				10		0.4		0.5	Nombre moyen de personnes par pièce Meneges unifemiliaux loceteires sans eutres personnes (36)
22	s	237	\$:	8	88 5	8	:	3	-	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du ravenu du mênage(37)
35		40		65		25		35		40	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autras personnes (36)
168	8	261	\$	808	8	170	\$	635	\$	269	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuellas) Principeles dépenses de propriété >= 30% du
-		5		20				10		•	revanu du ménege (37)
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)
											selon le sexe et la tranche de revenu
180 5 20 - 5 - 25 30 20 - 10 65 31,469		XXX		XXX		XXX		***		XXX	Nomans de 15 ens et plis grent un revenu. 5 1.000 = \$2.098. \$ 1.000 = \$2.098. 1.000 = \$0.098. 1.000 = \$0.998. 1.000 = \$0.998. 2.000 = \$0.998. 2.000 = \$0.998. 2.000 = \$0.998. 2.000 = \$0.998. 3.000 = \$0.998. 3.000 = \$0.998. 3.000 = \$0.998. 3.000 = \$0.998. 3.000 = \$0.998.
20,599 4,194 140											Revenu médian Erreur type du revenu moyen Fennas de 15 ans et plus ayant un ravenu
30 10 - - 20											Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,998 3,000 - 4,998 5,000 - 6,000
35 20 10 5											10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,989
10											30,000 - 28,999. 35,000 et plus
12,175 11,463 1,781											Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen.

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication,

		Alice Beach, RV		iniboine 76, R	Ва	carres, 1	Ba	Igonie, T	Beile	Plaine. VL	Bet	hune, Vl
	Characteristics											
No.		×						-		-	L	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)											
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	111		100.02 47.91 48.71 3.42		100.02 58.13 17.92 24.02		100.07 84.37 9.57 6.37		XXX		100.03 58.23 23.23 18.63
	Employment income (41)								-			
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42)		s s	10 17.263 4.762	\$	105 25.088 2.408	\$	165 26,737 1,568			3 3	30 17,537 3,368
8 9 10	Horked part year or part time (43)		S S	35 12.038 4,414	\$ \$	55 14.834 5.539	\$	70 4.740 1.762			3	75 14.703 2.758
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)		s s	10 15.930 4,275	3	40 19.592 2.065	\$ \$	90 16.747 1.547			\$	10 24,654 7,513
14 15 16	Horked part year or part time (43)		s 3	20 6,430 2,457	3	100 10.144 1,584	\$ \$	5.850 942			\$ \$	45 3,408 873
17.	Family income - All census families			100		170		225				110
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Under \$5,000 \$1,000		\$ \$ \$	15 25 20 10 10 5 5 5 5 15,776 11,166 2,677	5 5 5	5 10 10, 15 10 15 40 40 40 40 35,254 32,199 2,978	***	5 10 15 25 50 15 35 40 35 40 38 31, 213 2, 171				20 10 10 20 15 10 20 25,779 28,681 2,453
	Incidence of low income (37)											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Total population in private households					175 10 4.82 140 40 25.82 760		230 15 6.27 30 15 50.97 845				105 25 22.27 40 5 12.37 355
38	Persons in low income family units			:		65 8.77		70 8.37				65 18. 13
40.	Household income - All private households			110		295		260				135
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 10,000 - 14,999 25,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999 30,000 - 35,999 30,000 - 35,999	:	*	15 35 20 15 10 5		10 45 35 45 10 35 40 5		30 10 15 30 50 25 30 30 30				5 40 10 5 - 25 20 15
51. 52. 53	Standard error of average income		\$ \$ \$	16.008 11.374 2.517	3 3	29.808 25.195	\$ \$ \$	31.921 28.499 2:141			\$ \$	25,500 27,590 2,786

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

No.	tt's Lake 129, RM	Briero	rest. VL	8uena Vista. VL	8ulyes, VL	8-Say-Tah, Vi	Chamberlain, VL		
						1		Caractéristiques	
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
								selon la composition du revenu total (40)	ı
	100 07 72 4% 3.6% 24 1%		XXX	XXX	xxx	XXX	***	Total Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux. Autres revenus	I
								Revenu d'emploi (41)	
								selon le sexe et le travail en 1985	
	90 26,741 5.404 90 22,305 4.026					ē		Honnes Travalle toute l'annee à plein temps[42] Révenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travalle une partie de l'année ou à temps partiel [43]. Révenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	
	15 9.058 8.048							Fenmes Travalllé toute l'année à plein temps(42). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travalle une partie de l'année ou a temps	
	100 10, 167 1, 246		l					partiel (43)	I
	140							Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	I
	10 - 5 15 5 10 15 10 15 5 5 5 5 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			-				No. 11 or 35,000 a 5,050 a 5,050 a 5,050 a 10,050 a 11,05	
								Fréquence des unités à faible revenu (37)	ı
	135 10 7-72 15 425 30 6.27							Toutes les familles économiques familles économiques habite revenu fraçuence des unités à fabile revenu (44). Fréquence des unités à fabile revenu (44). Personnes seules à fabile revenu (44). Fréquence des unités à fabile revenu (44). Fopulation totale dans les manages privés. Mariès de la la la la la la la la la la la la la	
	140		1			1		Revenu des nénages - Tous les ménages privés	ı
	10 - 5 10 5 15 15 10 15					- 1		\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 39,999 35,000 - 39,999	
	52, 173 41, 199 6, 139					İ		Revenu moyen Revenu médian	

Total popul 1. residents 2. Total popul by home lar 3. Single re 4. Englis 5. French 6. Non-off 7. Cree 9. Ukrai 10. Chini 11. Chips 12. Other 13. Multipa 14. Englis 15. French 16. So home 16. So home 17. Notition 18. Notition 19. Notither 19. Neither	isponses Crial languages In In In In In In In In	235 215 226 227 227 227	E40 535 450 20 25 535 535 535 535 535 535 535 535 535	680 675 660 675 675 690 675 690 695 695 695 695 695 695 695 695	115 155 160 150 	50 40 40 	75 110 115
POPULATIO Total popul 1. residents 2. Total popul 3. Single re 4. Ender 5. Non-off 7. Cerminal 9. Ukrai 10. Ukrai 11. Chipi 12. World 13. Multiple 14. Engel 15. French of 16. Soth Engel 17. Neither 18. Neither 19. Neither 10. Neither 11. Chipi 11. Chipi 12. Neither 13. Multiple 14. Engel 16. Soth Engel 17. Neither	N CHARACTERISTICS ation (including institutional ation (non-institutional) (1)	215 215 220 - - - - - - - - - -	535 515 490 20 	675 660 655 - - - - - - - - 5	155 160 150 - - 5	40 40 	110
POPULATIO Total popul 1. residents 2. Total popul 3. Single re 4. Ender 5. Non-off 7. Cerminal 9. Ukrai 10. Ukrai 11. Chipi 12. World 13. Multiple 14. Engel 15. French of 16. Soth Engel 17. Neither 18. Neither 19. Neither 10. Neither 11. Chipi 11. Chipi 12. Neither 13. Multiple 14. Engel 16. Soth Engel 17. Neither	N CHARACTERISTICS ation (including institutional ation (non-institutional) (1)	215 215 220 - - - - - - - - - -	535 515 490 20 	675 660 655 - - - - - - - - 5	155 160 150 - - 5	40 40 	110
POPULATIO Total popul 1. residents 2. Total popul 3. Single re 4. Ender 5. Non-off 7. Cerminal 9. Ukrai 10. Ukrai 11. Chipi 12. World 13. Multiple 14. Engel 15. French of 16. Soth Engel 17. Neither 18. Neither 19. Neither 10. Neither 11. Chipi 11. Chipi 12. Neither 13. Multiple 14. Engel 16. Soth Engel 17. Neither	ation (including institutions) ation (non-institutions) (1) guage populates icial languages n. n. languages languages tappopulate languages languages languages languages languages	215 215 220 - - - - - - - - - -	535 515 490 20 	675 660 655 - - - - - - - - 5	155 160 150 - - 5	40 40 	110
Total popul	ation (including institutions) ation (non-institutions) (1) guage populates icial languages n. n. languages languages tappopulate languages languages languages languages languages	215 215 220 - - - - - - - - - -	535 515 490 20 	675 660 655 - - - - - - - - 5	155 160 150 - - 5	40 40 	110
Total popul	ation (including institutions) ation (non-institutions) (1) guage populates icial languages n. n. languages languages tappopulate languages languages languages languages languages	215 215 220 - - - - - - - - - -	535 515 490 20 	675 660 655 - - - - - - - - 5	155 160 150 - - 5	40 40 	110
1. residents] 2. Total popul by home, lar 3. Single r 4. English 5. French 6. Non-off 7. Cree 9. United to the lar 10. Other 11. Ching 12. Other 13. Multiple 14. English 15. French of 16. Soth English 16. Soth English 17. Neither I	ation (non-institutional) (1)	215 215 220 - - - - - - - - - -	535 515 490 20 	675 660 655 - - - - - - - - 5	155 160 150 - - 5	40 40 	110
by home ler Single r Eggle r	quege sponses icial languages nian nian nian esponses esponses languages	215 220	515 490 - 20 - - - 20 25	660 655 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	150 150 - - - 5	40 40 - - - - -	115
3. Single rt 4. Englist 5. French 6. Non-off 7. Cree. 8. Germ 9. Ukrai 10. Chin 11. Chip 12. Other 13. Multiple 14. English c 15. French of 16. Soth Eng 17. Neither	icial languages icial languages in in in in in in in in in in in in in i	220	490 20 	655 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	150	40	115
4. Englist 5. French 6. Non-off 7. Cree 8. Germ 9. Ukrai 10. Chin 11. Chip 12. Other 13. Multiple by officia 14. English of French of 16. Soth Eng 17. Neither	icial languages. ni an. ni an. languages. languages. languages.	220	490 20 	655 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	150	40	
8. Germs 9. Ukrai 10. Chin 11. Chip 12. Other 13. Multiple by officia 14. English c 15. French of 16. Soth Eng 17. Neither	in in in in in in in in in in in in in i	215	- - - 20 25		5		
8. Germs 9. Ukrai 10. Chin 11. Chip 12. Other 13. Multiple by officia 14. English c 15. French of 16. Soth Eng 17. Neither	in in in in in in in in in in in in in i	215	- - - 20 25		5	1	:
9. Ukrai 10. Chipi 11. Chipi 12. Other 13. Multiple by officia English of French of 16. Soth Eng 17. Neither I	nian. se. seyan. ianguages responses. Language	215	20 25	- 5	:	:	:
10. Chine 11. Chipe 12. Other 13. Multiple by officia English e 15. French of 16. Soth Eng 17. Neither I	sse. languages responses. language	215	20 25	- 5	:		:
11. Chips 12. Other 13. Multiple by officia 14. English 15. French of 16. Soth Eng 17. Neither I	awyan. I anguages. responses. I anguage	215	20 25	5			:
12. Other 13. Multiple by officia 14. English (15. French of 16. Both English (17. Neither I	responses	215	25		:		
by officia 14. English of 15. French of 16. Sott English Neither I	l language	-	-	20	-		
14. English of French of 16. Soth English Neither I	naly	-	535				
	nly. Lish and French. English nor French.			665	160	45	110
	English nor French		5		: 1		5
by ethnic				:	-		
10 Stitie	origin	100	400	445	60	15	50
	origin rigins	30	150	100	25	5	40
20. French	(3)		.:	245	35	5 5	5 5
	ian	30	60	245	35		. :
22. Ukrain 23. Aborig	inal peoples	20	1	1 1			
24. Scandi	inal peoples.	5		-			
25. Polish	.,	10	25 165	15 80			
25. Other 27. Multiple	single originsorigins(4)	115	140	230	95	25	65
by citizen	ship citizenship(5)	215	520	675	155	40	110
29. Citizens	hip other than Canadian (6)	5	15		":		
by place o	f birth grant population (7)	190	490	655	155	40	115
		165	445	640	130	30	85
32. Immigran	f population	30	45	15	1 :	1 :	1 :
33. United 34. Other	States of America		1 :			1	
35. United	Kingdom	15	5		-		-
36 Other	Furone (9)	15	25	10		-	1 :
37. Africa 38. Asia		1 :	15	5	1 :	1 :	1 :
38. ASI8 39. Other	10)	-		-	-	-	-
40. Total inni	grant population	30	45	15			
by period	of immigration 946	15	25	10	-		-
		15	5		:	1	
43. 1967 - 1	977		1 :	10	1 :	1 :	1 :
44. 1978 - 1 45. 1983 - 1	982 986 (11)	1	15	-	-	-	
by age at	immigration	l	1	1		1	l
46 0 4 ye	ers	10	10	10		1 :	1 3
47. 5 - 19 y 48. 20 years	rears	15 5	15	10	1		-
49. Total popu	ulation 5 years and over	175	510	630	145	30	110
50. Non-move	rs	115	385	540	70	5	40
51. Movers	grants (12)	60	130	85	75	30	65
52. Non-m	grants (12)	15	· 40	55 30	15 60	30	60
53 Migrat	nts (13)	50 35	30	30	15	20	40
55. From	n same census division	5	45	20	45		10
56 Fron	n different province			1 .	1 :	5	15
57. From	n outside Canada	5	15	1 .	1 .	1 '	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	,	Findlater, VL	Edenwold No. 158, RM	Edanwold, VL	Earl Gray, VL	Dysart, VL	Dufferin No. 190, RM
	Cerectéristiques			-	÷		
ION	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
ensionnaires	Population totala (y compris les pansi		1.990	175	320	250	500
nnaires	d'institution)	70	.,				
	d'institution) (1)	75	2,115	190	380	275	525
	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	70	2.070	185	370	255	525
	Anglais	65	2,060	180	370	240	515
	Français Langues non officiellas		15	5	1	15	5
	Cri			5		:	10
	Ukrainien		:	- 1	:	10	:
	Chinois	-			-		
	Autras langues	- 5	15 40	10	10	5 20	- :
		•	40	"			
	selon la langue officielle Anglais seulement	80	2,090	185	380	275	525
	Français seulament	:	20	- 5		:	- :
	Ni l'anglais ni le français	-	-:	- 1	- 1	- 1	
	selon l'origine ethnique						335
	Origines uniques 8 ritannique (2) Français (3)	70 35	1,290	180	260 85	185 25	130
	Français (3)	20	25 620	5 110	120	65	145
	Allemand. Ukrainien.	20 5	80	"-		55	40
	Autochtonas	:	45 45		25	:	
	Poloneie	-	30		25	5 25	5
	Autres origines uniques Origines multiples (4)	5 5	125 820	30 10	120	90	195
	seion la citoyenneté	75	2.095	190	370	270	525
(6)	Citoyenneté canadienne (5)		20		10	5	
	selon le lieu de naissance Population non immigrante (7)	65	2.025	170	365	240	515
CR	Nee dans la province de résidance.	70	1,890	165	320 15	230 30	470 15
	Population immigrante États-Unis d'Amérique	10 5	90 30	20		- 1	13
	Autros Américane (8)	:	: !	:	- 5	:	15
	Royaume-Uni. Autres Europes(9)	5	55	15	5	20	:
	Asie	- 1	- 1		-	15	- 1
	Autres (10)	-		-	-		
	Population isnigrante totale	5	85	20	15	30	15
	selon la période d'innigration Avant 1946	5	40	10	5	20	.:
	1946 - 1966	5	15 5	10	5	10	15
	1978 - 1982	: 1	20	: 1		:	: 1
	1983 - 1986 (11)	- 1	٠,	.	-	1	
	selon l'âge à l'imnigration 0 - 4 ans		35	10	.5	15	-
	5 - 19 ans	10	25 30	. 10	10	15	10
	Population totale de 5 ans et plus	60	1,910	170	345	270	455
	selon la mobilité	50	1, 175	115	245	245	410
	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	15	740	50	100	25	45 10
	Non-migrants (12)	10 5	150 585	15 35	40 65	10 15	35
enent	De la même division de recenseme	5	510 70	15 20	40	10	20
	D'une province différente	5	5	20	15	5	5
	De l'extérieur du Canada	-	5	-	-		- 1

	0)	Craven, VL	Cupar, T	Cuper No. 218, RM	Dilke, VL	Dislay, VL	Drinkwatar, VL
	Characteristics						
				1			
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	140	440	510	75	30	80
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	30	165	95	10	15	10
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	55	110	250	45	10	45
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	15	25 20	30 20	5	:	5 -
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate		20	15			
7.	- With certificate (16)	10 10	35 55	40 30	10	5	10 10
9.	- With degree	15	10	30			
10	by sax and major field of study Males with postsecondary(18) qualifications	20	50	45		5	
11.	Educational, recreational and counselling services.		5	5	-		
12.	Fine and applied arts	-					
13. 14. 15.	Humanities and related fields	5	5 20	5	:	1	:
16.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	5	15	5	:		:
17.	Engineering and applied sciences. Encineering and applied science technologies and trades.	5	5	20		l .	5
19.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	:		:	:	:	:
21.	All other (19)			65	15		1
22.	Females with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling services.	10	50	15			
24.	fine and applied arts	1 1	5		5	-	
25. 26.	Humanities and related fields	:	5	10		:	1
27. 28.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologies	1 :	10	10			
29.	Enginearing and applied sciences Engineering and applied science			1 :		-	-
30. 31.	technologies and trades		20	25	5		:
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	:] :	:	:	:
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	75	220	265	40	20	55
35. 36.	Males - 15 years and over. In the labour force. Enployed.	55	135 135	240 235	40	20 10	50 50
37.	Unemployed	86.7	61.4 55.6	90.6 89.7	100.0	100.0 100.0	90.9 66.7
39. 40. 41.	Marriad (excludes saparated)		220	2.1 245	40	50.0	30
42.	In the labour force	45 40	75 75	155 145	35 30	10	10
44	Unemployed	69.2	10 34.1	63.3	87.5 100.0	66.7 50.0	33.3 66.7
46.	Married (excludes separated) Unemployment rate		25.9 13.3 48.9	60.5 3.2 76.5	14.3 93.8	83.3	50.0 68.8
48. 49. 50.	Both sexes - Participation rate		63.6 45.5	68.2 78.8	100.0 86.7	100.0 75.0	50.0 71.4
51.	Married (excludes separated)	69.2	41.8	76.6	100.0	83.3	100.0
52. 53.	Unemployment rate	4.8	2.3	2.6 6.7	6.7 7.7	40.0 50.0 66.7	9, 1
54.	25 years and over.		1 2.9	1 1.0	1 /-/	30.7	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Findleter, VL	Edenwold No. 158, RM	Edenwold, VL	Earl Grey, VL	Dysart, VL	Dufferin No. 190, RM
Caractéristiquas						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totala da 15 ans et plus	50	1,490	140	270	230	395
salon la plus haut niveau de scolarité attair N'ayant pes etteint la Se année (14)	20	245	45	65	85	80
Se-13e ennée - Sans certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études	25	575	45	105	65	155
Secondeires	5	140 25	10	15 15	20	55 5
- Sens certificet	5	90 185	10	15 25	10 10	25 35
Études universiteires (17) - Sens grade - Avec grade	10	160 65	20	10 15	25 10	20 20
salon le saxe et le principal domnine d'étude: Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	5	150	10	30	5	30
Enseignement, loisirs et orientation Beeux-erts et arts appliqués	:	20	5	5	5	:
Lettres, sciences humaines et disciplines connexes			-	5	-	-
Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin, des affeires. Sciences et techniques agricoles et	:	10 35	:		:	:
biologiques	. :	5 10	:	:	:	5
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la sent	5	75	:	25	:	25
Mathénatiques et sciences physiques Autres disciplines[19]	:	5	:	:	5	
Femmas ayant tarminé des étudas postancondaires (18)	5	200	10	25	20	40
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	10	30 45	5	5	10 5	5
connexes	:	5 10 65	10	- 5 10	5	5 5 10
Commerce, gestion et edmin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques						
Techniques et métiers du génie et des	-			-		-
sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la sent	:	5 40		10		5 15
Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)		:	:	- :	:	
seion l'activité Hommas - 15 mns at plus	30	810	60	115	110	215
Faisant partie de la population active Occupés	25 25	715 705	40 40	100	75 65	190 190
En chômage Taux d'ectivité	83.3	10 88.3	66.7	87.0	5 68.2	88.4
Mariés (ne comprend pas les séparés)	100.0	93.3	72.7	88.9	72.2	90.0
Taux de chômage	30	1.4 680	80	155	6.7 120	175
Faisant partie de la population active Occupées	:	380 355	40 40	70 65	40 40	100
En chômage	:	25 55.9	50.0	5 45.2	33.3	57.1
Taux d'activité	:	60.2	50.0 60.0	55.6	35.3 35.3	62.1
laux de chomage	41.7	6.6 73.5	55.2	7.1 63.0	45.7	75.6
Les deux sexes - Taux d'activité		56.3	75.0	33.3	66.7	90.9
25 ens et plus	50.0	78.9	58.3	70:5	45.2	74.6
séparé (e) si	50.0	76.3 3.2	61.9	72.2 2.9	51.4 4.8	76.3 1.7
15-24 ens		7.5		l "."	4.0	10.0

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de le publication.

_							
		Craven, VL	Cuper, T	Cupar No. 218, RM	Dilka, VL	Dislay, VL	Orinkwater, YL
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	105	215	395	70	25	50
2.	Not applicable (20)	5	-	5	-		
	by industry divisions (21)						
3.	All industries (22)	100	210	390	75	25	60
5.	Manufacturing industries (Division F)	15 10	45 15	285 5	25		20
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	5	5	10	-	-	20
. 7. 8.	(Oivisions G and H)	5 10	10 45	5 20	25	15	5
g.	finance, insurance and real estate	5		5	25	15	,
٠.	industries (Divisions K and L)		15				
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. O.		-	10	5		
11.	P, Q and R)	45	80	45	15	5	5
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)	60	135	240	35	20	50
13.	Managerial, administrative and related occupations.	_	10	15	5		5
14.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	10	5	1	l i		1
	Technological, social, religious, artistic					1	
16.	and related occupations (23)	-	10	-			
17.	Clerical and related occupations	5	5 20		5		1 :
19.	Service occupations	10	10				-
20.	Primary occupations (24)	10	40	195	10		10
21.	Processing occupations	5			-		5
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5	10	10			
23.	Construction trades occupations	10	15:	5.	-		30
24.	Transport equipment operating occupations Other (26)		10	5	5	1	1 :
26.					l .		
	Fanalas - All occupations (22)		75	145	30	10	10
27.	occupations	5 10	5		5	:	
29.	Occupations in medicine and health	15	15	15		:	1 :
	Technological, social, religious, artistic	l					
30.	and related occupations (23)	10	10	25	10	:	- 5
32.	Sales occupations		10	5			-
33.	Service occupations	5	30	20 80	10	1 :	5
35	Processing occupations	· .					
	Machining, product fabricating, assembling	·					
36.	and repairing occupations (25)		-	:			
37. 38.	Construction trades occupations transport aquipment operating occupations	l :	l :	5	:	5	
39.	Other (26)			1	-	-	
	by sex and class of worker	l					
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	60	135	240	40	20	45
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	55 5	80 45	45 185	25 10	20	40
						1	1
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	45 40	80 70	145	35 20	10	10
45.	Self-employed (29)	5	5	10	10	1 :	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Dufferin No. 190, RM	Dysart, VL	Earl Grey, VL	Edenwold, VL	Edenwold No. 158, RM	Findlater, VL	
						Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
295	110	170	80	1, 100	25	Population active totale de 15 ans at plus
5		ý.,		10		Sans objet (20)
295 200	110	170	80 20	1,080	25 15	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
15	5	20 20	20	455 45 80	13	Industries primaires (divisions A, B, C at D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)
.,	,	20	1			Industries de ta constitución (división r) Industries de transport, de l'entreposage, des communications et autres services
25 10	15 40	30 10	25 10	105 120	5 5	publics (divisions G et Hl
10	10	5	5	50		Industries des finances, des assurances at des agences immobilières (div. K et []
-	5	15		45		Industries des services gouvernementaux (division N)
35	35	30	15	185		Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)
						selon le saxe et les grands groupes de professions (21)
190	75	100	40	715	25	Honnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et
:	30 10	5 5	5	65 15	5	parsonnel assimilé
-	12			5		Médecine et santé Professions technologiques, sociales,
5	-	5	:	20 60	:	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)
:	15		1 :	45 30	1	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vante Travaillaurs spécialisés dans les services
145	5	35	15	320	20	Travaillaurs du secteur primaire (24) Travailleurs das industries de
-		-	-			transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
5 15	:	10 25	- 15	30 40	1 1	de produits (25)
10	10	10	5	50 55	5,	Personnel d'exploitation des transports Autras (25)
100	35	65	40	365		Fennes - Toutes les professions (22)
-	5	.5	:	15	:	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
10	5 5	10 5	:	20 40	0.3	Enseignants et personnel assimilé Mèdecine et santé
5		5		10	l .	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiquas et personnel assimilé(23)
15	5	35	15	115 25	:	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
10 45	15	10	15	35 105	:	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24)
						Travailleurs des industries de transformation
						Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
	:	:		5	:	de produits (25) Travailleurs du bâtiment
- 1	:	:	:	5	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (25)
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Homnes - Toutes les catégories
195 60	75 60	100 55	40 20	7 15 425	25 10	de travailleurs (22) (27)
130	10	40	20	275	20	Travailleurs autonomes (29)
100 50	40 35	65 65	40 30	365 295	:	de treveilleuses (22) (27)
10	5	1 .		25	-	Travailleuses autonomes (29)

_							1
		Cravan, Vi	Cuper, T	Cuper No. 218, RM	Dilke, VL	Oisley, VL	Orinkwatar, VL
	Cherecteristics						
No.	0						
	DWELLING CHARACTERISTICS						
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms par dwelling Avarage value of dwelling (30)	80 5.8 \$ 58,191	250 5.4 \$ 39,252	220 6.5 \$ 64,072	35 6.3 \$ 36,011	20 4.9 \$ 21,403	30 7.4 \$ 31,024
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945	35 25 - 20 5	85 65 40 35 20	65 30 30 75 20	10 10 5 5	15 5 - -	25 - - - -
9.	Dwellings with central heeting (31) Total	75	240	210	35	20	30
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principe heeting fue	55 5 - 10	230 15 -	90 45 70 15	15 20	- - 5 10	20
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
14. 15.	Total number of private households	0.5	250 0.4 10	225 0.5	35 0.7	20 0.5	30 0.5
17.	edditional parsons(36)	s <u> </u>	\$ 332 5	\$ 365 -	\$ -	s -	\$ -
19.	Owner one-family households without edditional persons (36)	60	135	25	35	20	10
20. 21.	Average major paymants for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$ 451 5	\$ 236 25	\$ 369	\$ 376. 15	\$ 277	\$ 231 5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	İ					
	Totel income (38)						
	by sex end income group						
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32.	Naies 15 yeers and over with income. Under 51,000 1919: \$ 1,000 - 1 2,999. \$ 1,000 - 1 2,999. \$ 1,000 - 1 2,999. \$ 1,000 - 0,999. \$ 1,000 - 0,999. \$ 1,000 - 10,999. \$ 1,000 - 10,999. \$ 1,000 - 10,999. \$ 1,000 - 10,999. \$ 1,000 - 20,999. \$ 1,000 -	1111	220 	255 30 15 15 20 40 30 40 30	***	***	XXX
33. 34. 35. 36.	35,000 and over. Average income. Madian income. Standard error of everage income.		\$ 16,556 \$ 12,481 \$ 2,264	35 \$ 14,166 \$ 11,666 \$ 1,757			
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Feedles 15 years and over with income		185 5 5 20 15 55 45 25 10 5	165 35 30 15 20 20 20 20 5		×	
48. 49. 50. 51.	35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.		\$ 11,368 \$ 9,718 \$ 953	\$ 7,455 \$ 5,610 \$ 1,137			

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

Du f	farin No. 30, RM	Dy	sert, VL	Eerl	Grey, Vl	Ede	inwold, VL	Ed	enwold No. 158, RM	Find	dater, VL	
												Caractérist?ques
							Y			Г		CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT
	175 6.2 58,128	3	120 5.5 45,440	3	120 6.3 42,905	8	65 6.7 70,821	3	615 6.9 74,054	\$	30 6.3 26,162	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyan de piècas par logement Valeur moyanne du logement(30)
	55 45 35 40		35 45 10 25 10		35 15 15 40 20		25 - 5 20 20		135 90 80 175 135		15 10 -	seion le période de construction Avent 1946. 1946 - 1950 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)
	165		120		115		65		605		25	Logements evec chauffage central (31) Total
	40 20 110 5		105 15 5		100 20 5 5		65 -		355 120 125 10		15 5 10 5	Logements selon la principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)
	175		125		120		65		615		35	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre totel de ménages privés
	0.4 15 295	\$	0.4 10 236	\$	0.5 5 49	\$	0.4 5 255	8	0.5 25 276	\$	0.4	Nombre moyen de personnes par pièce
	10		90		80		35		230		10	Loyer brut >= 30% du ravenu du ménage (37) Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)
	151	\$	328 20	8	323 15	3	504 10	\$	620 65	s	299	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménege(37)
									-		-	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu totel (38) selon le sexe et la trenche de revenu
	180 15 20 5 20 45 35 - 5 35 16,625 13,388 3,081	***	100 - 10 - 5 20 30 10 - - 5 20 16,599 12,099 2,433	****	110 5 5 5 5 10 15 20 10 20 20,888 2,451		XXX	5 5 5	735 75 50 35 10 55 70 60 115 75 40 145 20.045 20.315 1,379		XXX	Monase de 15 ann at plus ayant un revanu. Moin ce 31.000 1391 Moin ce 31.000 1391 5.000 - 5.995 5.000 - 5.995 15.000 - 15.999 15.000 - 15.999 25.000 - 24.995 35.000 e 19.999 35.000 e 19.999 35.000 e 19.999 35.000 e 19.999 35.000 e 19.999 35.000 e 19.999 36.000 e 19.999 37.999 38.900 e 19.998 38.900 e 19.998 Revanu médian
	110 20 20 - 10 10 35 15 10 5		100 5 35 15 5 15 5		120 5 10 10 20 40 25 10				520 55 40 60 65 90 50 85 30 25			Femmes de 15 ens et plus ayant un revenu. Toins de 51,000 1515 5,000 - 1,958 5,000 - 6,595 10,000 - 14,595 10,000 - 14,595 10,000 - 14,595 20,000 - 25,595 20,000 - 25,595
	9,850 10,899 1,420	\$ \$	11,634 6.555 2,152	\$ \$	8,706 8,129 950			\$ \$	15 11, 142 8,082 916	×		30,000 34,999 35,000 at plus Revenu moyen Revenu median Erreur type du revenu moyen

Voir note et ranvoi(s) sur l'ancert è la fin de le publication.

_		Craven, VL		Cupar, 1	Cupar	No. 218. RM	Dilke, VL	Distey, VL.	Drinkwater, Vi
	Characteristics								
						- 0			
No.			<u> </u>						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)	- (-				*			
	by composition of total income (40)								
1. 2. 3. 4.	Total	XXX		100.02 56.62 22.42 21.02		100.07 78.27 11.07 10.87	XXX	***	xxx
	Employment income (41)								
	by sex and work activity in 1985								
5 6 7	Maies - Worked full year, full time (42)		3 3	70 23.478 6,318	3	165 12.690 2.162			
8 9 10.	Norked part year or part time (43)		3	75 7,783 1,507	\$ \$	65 11.218 2.396			
11. 12. 13.	Females Norked full year, full time (42)		3 5	20 18.783 3.100	\$	30 9.642 2.381			
14. 15. 16.	Morked part year or part time(43) Average employment income Standard error of average employment income		\$	9.828 1.366	3	90 6.815 1.517			
17.	Family income - All census families	l		145		195			
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under \$5,000. \$ 5,000 - 30,999. 10,000 - 14,599. 20,000 - 24,599. 20,000 - 24,599. 20,000 - 20,999. 20,000 - 20,999. 40,000 - 40,999. 40,000 - 40,999. 50,000 and covers Hedian income Hedian income Standard error of sverage income		***	10 10 10 35 10 25 10 5 10 25 27,203 25,332 2,594	***	20 35 35 40 5 10 - 15 10 25 22.834 15.785 2.912			
	Incidence of low income (37)								ł
31 32 33 34 35 36 37	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All umattached individuals. Low income umattached individuals. Incidence of low income (44) Incidence of low income (44) Incidence of low income (44)			155 20 12.97 105 15 15.02 530	1	195 65 35.92 25 5 17.02 670			
38. 39	Persons in low income family units			75 13.87		255 37.97			
40.	Household income - All private households	1		250		220			1
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Index 53,000. 5,500 - 5,599 10,000 - 14,599 10,000 - 14,599 20,000 - 24,599 20,000 - 22,599 30,000 - 34,599 30,000 - 33,599 40,000 - 44,595 50,000 and cover		s	10 55 35 55 15 30 15 10 10 20 20,883	3	20 30 40 50 15 15 15 10 20 21,991			
43 44 45 46 47 48	35 000 - 34 999		***	35 55 15 30 15 10	***	40 50 15 15 15 10 20			

94-116

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

94-116

Bu	afferin No. 190, RM		Dysart, VL	Earl Grey, V	Edenwold, VL	E	denwold No. 158. RM	findlater, VI	
					į				Caractéristiques :
_						T			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
						1			selon la composition du revenu total (40)
	100.0% 64.8% 9.2% 26.0%		100 02 63.82 18.62 17.62	100. 72.: 12. 15.	z z		100.0x 78.2x 9.1% 12.87	***	Total. Revenu d'emplo. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.
					İ				Revenu d'enploi (41)
					1				selon le sexe et le travail en 1985 Honnes
\$	95 14.057 5.108	\$	21,520 4,244	\$ 23.12; \$ 2.819		\$	445 20,544 1,848		Travaillé toute l'année à plein temps (421
3	9,181 1,528	8	9.873 3.667	\$ 13.039 \$ 3.529		3	245 11,028 1,593		partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	25		30			1	130		Fennes Travaillé toute l'année à plein temps (42)
3	9.924 3.274	3	20.470 3,171	\$ 7.200	1	\$	17.862 1.524		Erreur type du revenu moven d'emplo:
5	60 6,407	s	10 3.840	\$ 7,009		\$	235 6.340		Travaille une partie de l'année ou à temps partiel(43) Revenu moyen d'emplo;
,	1,353	\$	229	\$ 960		5	684		Erreur type du revenu moyen d'emploi
	135		95	105	1		540		Toutes les familles de recensement
\$ \$ \$	17,062	***	19,070	10 10 20 5 20 5 15 15 5 27,879 \$ 25,832 \$ 2,809		\$ 5.5	35 30 50 30 40 70 80 35 60 120 34,542 30,374 1,977		Moran co 55.000 53.
									fréquence des unités à faible revenu (37)
	145 55 40, 42 30 10 23, 27 450		95 10 11.8% 25 15 50.4% 275	105 15 14.3 30 5 16.1 375			550 100 18.62 70 15 16.52 2.075		Toutes les familles économiques. Innilles économiques à fablue revenu. Frequence des unités à faible revenu 144. Toutes les personnes seules à faible revenu 144. Personnes seules à faible revenu. Frequence des unités à faible revenu. Prequence des unités à faible revenu. Population totale dens les menages privés. Personnes dans les unités famillaies à
	170 37.3%		40 14.97	55 14.4			395 19.0%		faible revenu
	175		125	120			615		Revenu des ménages - Tous les ménages privés 4
3 3	16,099	\$	16,299	10 10 10 25 20 10 5 10 5 20 5 20 25 20 25 20 25 20 25 20 20 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		***	35 40 60 45 40 65 80 35 75 135 33,617 30,409		Nons de \$5,000 \$ 5 5,000 \$ 5 5,000 \$ 5 5,000 \$ 9 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

		Fort Qu'Appelle, T	Francis, T	Francis No. 127, RM	Grand Coulse, VL	Grandviaw 8aach, Vl	Holdfest, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1,915	195	840	220	5	240
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,810	265	815	215	XXX	235
3.	by hone language Single responses	1,750	265	810	215		235
4. 5.		1,730	260	810	215		225
6.	Franch Non-official lenguages	20	. :	:			15
8.	Cree	1 :		:			15
9.	likrainian		-	-			
10.1	Chinese Chipenyan	5					
11.	Other languages	20					
13.	Other languages	60		10			
14.	by official language English only	1,750	260	805	210		235
15.	Franch only	55		10			5
17.	8oth English end French	5					
18.	by athnic origin Single origins	1, 140	140	505	90		175
19.	8ritish (2) French (3)	505 35	70	160 15	10 20		30
20. 21.			65	295	35		125
22.	Ukrainien	50	-	5		l	1 :
22. 23.	Aboriginal peoples	140 10	:	5	10	l	1 :
24. 25.	Ukrainien Aboriginal peoples Scandinavian Polish	45		5			
26.	Other single origins. Multiple origins (4)	180	. 5	15	5 125	1	15
27.		670	125	310	125		
28.	by citizenship Cenedian citizenship (5)	1,780	260	820	210		240
29.	Citizenship other than Canadian(6)by place of birth	10					
30.	Non-immigrant population (7)	1,630	255	810	205		230
31.	Sore is province of residence	1.430	215	790	190		225
32. 33.	Immigrant population	180	10	1 -		i	1 7
34.	United States of America		-	5		1	1 .
35.	United Kingdom	80 60	10	5	5	1	
36. 37.	Other Europe (9) Africe	- 00				ł	1
38.			:	1 :	1 :		1 :
39.	Other (10)					1	
40.	Total immigrant population	. 180	10	10	5		1 '
41	by period of immigration 8efore 1946			5		1	
42.			5	1 -	5	1	1 .
43.	1967 - 1977	. 25	1 :	5	1 :	ł	
44.	1978 - 1982	15		-			1
		i		1	1	l .	
46.	by age at immigration 0 - 4 years	40			5	i	1
47.				1 :	1 :		1
48.	20 years and over		10	10			24
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1	230	745	175	1	22
50.	Non-movers. Movers	. 930 775	110	130	100	1	1 1
51.		365	50	55	30		1 1
53.	Migrants (13) From same census division.	410	75	70	70 55	100	1
54.	From same census division	200	35	60	35	1	
55. 56.	From different province	. 35		15	20		1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Lajord No. 128, RM	Kendel, VL	Ketepwa 8aach, VL	Kennaite Velley, VL	Indian Heed No. 156, RM	ndien Haad, T
Cerectéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris las pensionnairas		100	90	40	575	1,890
d'institution)	1, 105		90	40	620	1,670
d'institution) (1)	1,010	80	90	40	620 .	1,670
selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	940	70	90	40	620	1,645
Anolais	940	60	90	45	620	1,610
Français Langues non officialles	5	10	:	:		
CriAllemand	5	10	- 1			- 1
Ukrainien				:	:	
Chipewyen		-		:	: : :	:
Chipewyen. Autres langues. Réponses multiples.	70	10	*		:	30
selon la langue officielle	990	70	80	40	575	1,595
Angleis sculement	-	-	- 1		-	
Anglais et français	20	10	5	:	45	75 5
selon l'origine ethnique						
selon l'origine ethnique Origines uniques. 8 ritannique (21 Frençais (3)	440 95	55 15	70 15	35 5	290 185	1,040 575
Frençais (3)	15	5	5	20	25 55	50 230
Allemend Ukrainien	200 15	30	15		10 .	20
Autochtones Scandinave	25		20	:	5	20 30
Poloneis	5		-		10	5
Poloneis Autras origines uniques Origines multiplas(4)	80 570	5 25	10 20	5	5 330	100 630
salon la citoyenneté						
Citoyanneté canadienne (5)	985 25	80	85	40	620	1,665 10
salon le lieu de naissance						
Population non immigrante(7). Née dans la province de résidence	975 865	75 60	85 65	45 40	520 585	1,560 1,325
Population immigrante	35	5	5	:	:	115 10
Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)	30				- 1	-
Royaume-Uni		- 5	- :			45 50
		- 1	: 1	:	1	5
Asie Autres (10)	:	- :	5	:	- 1	- :
Deputation implements totals	35	. 5	5	-	-	120
seion is periode d'immigration Avant 1946 1945 - 1956	5	5	5			85
1946 - 1966.	10				:	25 5
1967 - 1977. 1978 - 1982.	5	- 1		-		
1983 - 1986 (11)	15	-	-	-	-	
selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ens	5	5				30
5 - 19 ans. 20 ans et plus.	15 15		10	:	:	80 25
Population totale de 5 ans et plus	895	80	85	45	540	1,545
selon la mobilité Personnes n'ayant pes déménagé	625	45	25	10	440	940
Personnes ayant déménagé	270	35	65	35	105 65	605 230
Non-migrents (12) Migrents (13)	110 165	10 25	70	30	45	370
De la mene division de recensement	80	7:	60 5	30	35 5	225 60
De la même province	45 30	20	5	- 1	5	75
De l'extérieur du Canada	5	12	-	-	**	10

_							
		Fort Qu'Appelle, Î	Francis, T	Francis No. 127, RM	Grand Coules, VL	Grandviaw Baach, VL	Holdfast, VL
	Characteristics						
No.					1		
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	1,440	150	545	125	IXX	200
2.	by highest lavel of schooling Less than Grade 9 [14]	345	30	70		. 0	80
3.	Grades 9-13 - Without sacondary certificata		70	250	50		60
4	- With secondary certificate	i	15	45	30		20
5.	Trades certificate or diploma	50		20	5		
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	80	5	30			. 5
7. 8.	- With certificate[16]	225 165	25 5	65 40	15 10		20 10
9.	- With degree	75	5	20	15		10
	by sex and major field of study						
10.	Malas with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling		20	60	15		25
11.	services. Fine and applied arts.	10 10	5	:			
13.	Humanities and related fields	5 20	:	. 5	1		
14.	Commerce, management and business admin	20	:	:	"		. 5
16.	Agricultural and biological sciences/technologies	-		5			
17.	sciences/technologies		-	-	-		
18.	technologies and trades	115 30	10	45	5	l	15
20.	Mathematics and physical sciences. All other (19)		:	5	:		:
22.	Females with postsacondary(18) qualifications.		15	70	25		10
23.	Educational, recreational and counselling services	75	5.	25	10		
24.	Fine and applied arts	1	5	5			
25. 26.	Humanities and related fields	10] -				1 3
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	70	5	10	15		1
28. 29.	Agricultural and biological sciencas/technologics Engineering and applied sciences	10	:	:	1 :		:
30.	Engineering and applied science technologies and trades	. 5		25		1	5
31.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		1	29	1	1	-
33.	All other (19)						
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	650	75	280	50	1	100
35. 36.	In the labour force	435	55 50	250 250	35		65
37. 38.	Unemployed	20	73.3	89.3	90.0	Į.	65.0
39.		70.9	76.9	90.5	100.0		59.2
40.	Unamployment rate	4.3 790	80	2.0	11.1		100
42.	Unamployment rate. Females - 15 years and over	430	40	180 170	50 50		50 45
43.	inemployed.	50	35 5	- 10		1	5
45.	Participation rate	54.4	50.0 66.7	55.7 71.4	66.7 75.0	ì	50.0 40.0
46.	Married lexcludes separatedl	14.0	12.5	5.6			10.0
48.	Both sexes - Participation rate	. 61.8	63.3	78.9	79.2		58.5 75.0
49. 50.	15-24 years. 25 years and over.	65.3 61.1	50.0 60.0	58.8 83.7	40.0 80.0	1	75.0 54.1
51.	Married (excludes separated)	67.9	69.2	83.1	88.2		55.6
52. 53	Unemployment rate	9.6	5.3	3.5	5.3	-	4.2 33.3
54.	25 years and over	8.9	1	1.3	6.3	1	1 :

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

ı	***	Lejord No. 128, RM	Kendel, VL	Katapwa Beach, VL	Kannata Valley, VL	Indian Heed No. 156, RM	Indian Head, T
l	Caractéristiquas						
1	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
	Population totale de 15 ans at plus	745	75	80	40	425	1,390
	salon le plus haut nivaeu de scolarité attaint N'ayant pes attaint le Se année (14)	60	50	20	5	50	320
	9e-13e année - Sens certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études	295	20	25	15	220	420
	sacondaires	80 10	:	5	10 5	40 10	105 25
	- Sons certificat	65 115	- 5	10 5	:	10 45	90 210
	Études universiteires(17) - Sens grade - Avec grade	85 45	9 :	5 10		35 10	145 75
	selon la saxe et la principal domaine d'études Hommes ayant terminé das études postsecondaires(18)	125		15	5	25	180
	Enseignement, loisirs et orientation	15		:	:	:	25
	Beaux-erts et erts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexas		-	10		5	5
	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	5 5	1	5	:	:	10 30
ı	biologiques	25	:	1	:	5	40
ı	Techniques et métiars du génie et das sciences appliquées Professions, sciences et tachn, de la santé.	70	:	. 5	10	:	55 15
ı	Mathématiques at sciences physiques Autres disciplines (19)	:	:	:	:		:
ı	Femmes syst terminé des études postsecondaires (18)	85	5	5		70	240
ı	Enseignement, loisirs et oriantation 8eaux-arts et arts appliqués	25	:	5 -	:	15 5	30 10
Į	Lettres, sciences humainas et disciplines connexes		:	:	:	:	10
ı	Sciences sociales et disciplines connaxes Commerce, gestion et admin. des affaires	20	5	:	- :	25	95
	Sciences et techniques agricoles et biologiques Génie et sciences appliquées	5	:	:	:	:	15
1	sciences appliquées			-	-:	.:	10
I	Professions, sciences et techn, de la senté. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	40	-	:		20 - -	65 5 -
١	selon l'activité Honnes - 15 ans et plus	405	40	40	25	225	620
١	faisant partie de la population active Occupés	360 335	10	15 15	20 20	200 195	420 380
Į	En chômage. Teux d'ectivité.	25 88 9	25.0	37.5	80.0	5 88.9	40 67.7
ı	Mariés (ne comprend pas les séparés)	92.6 6.9	50.0	50.0	50.0	96.9 2.5	71.4
ı	Taux de chônage	345	35	40 20	15	200	770
I	Paisant partie de la population active	190 185	5	15	10	145	330 35
İ	En chômage	55.1	14.3	50.0	66.7	75.0	46.8
ı	Mariaes (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	58.5	25.0	50.0 50.0	66.7	83.3	50.0 9.7
ı	Las deux sexes - Taux d'activité	73.8 66.7	28.6	53.3 100.0	75.0	83.3 68.4	56.1 74.4
I	25 ans et plus	74.8	28.6	53.8	62.5	87.7	53.4
۱	Marié (el s line comprend pas les séparé (el s)	75.5	40.0	50.0 37.5	57.1	87.3 2.9	61.2 9.6
1	Teux de chômage. 15-24 ens. 25 ens et plus	4.5 5.6 4.3		50.0 14.3	- 1	15.4	20.7

	- 4	fort Qu'Appelle, T	Francis, T	Francis No. 127, RM	Grand Coulee, VL	Grandviaw Beach, VL	Holdfast, VL
	Cherecteristics						
No.				101			
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	895	90	430	95	111	115
2.	Not applicable (20)	10	-	-	-		
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	880	90	430	95		115
4.	Primary industries (Divisions A.8,C and D)	75	- 30	310] ":		55
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	5 70	10	15 5	5		15
7.	(Divisions G and H)	40 150	35 15	15 35	15 15		10
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	35		-			
10.	Government service industries (Division N)		-	5	10		
11.	Dthar service industries (Divisions N. D. P. Q and R)	410	- 40	35	45		40
	by sex and occupation major groups (21)			-			
12.	Males - All occupations(22)	460	55	250	45		65
13.	occupations	30	10	5	10		10
15.	Teaching and related occupations	15 15	:	:	:		:
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	20	5	١.			
17.	Clerical and related occupations	35	1 :				
18.	Sales occupations.	60	:	10	5		
20.	Primary occupations (24)	l .		210	1		40
21.	Processing occupations	ı °	-	3			1
22.	Machining, product fabricating, assambling and rapairing occupations (25)	40	5	5	5	1	
23.	Construction trades occupations	85	20	5	10		10
25.	Other (26)	10	5	10	-		
26.	Females - All occupations (22)	415	40	180	45		50
27.	occupations		5	.5	5		10 15
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	45 80	1	10 15	5		19
30	Technological, social, religious, artistic and ralated occupations (23)	10	1 .	_			l .
31.	Elerical and related occupations	120	10	35	10	1	10
32.	Sales occupations	90	25	5 10	5 15		10
34.	Primary occupations (24)	10		95		0	10
35.	Processing occupations	1			1		1
36	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		:	10	-		-
37. 38. 39.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (26)			5	1		1
	by sex and class of worker						
40		465	50	250	45	1	70
41	Paid workars (28)	370	45 10	45 190	45		25 40
43		415	40	180	50	1	50
44 45		405 10	35	115	50		. 40
		1	I	1	1	1	1

ndian Haad, T	Indian Head No. 156, RM	Kennata Valley, Vi	Katepwa Seach, Vl	Kandal, VL	Lajord No. 128, RM	
						Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
780	350	30	40	20	550	Population active totale de 15 ans at plus
10			-			Sans objet (20)
770	345	30	40	20	550	salon las divisions d'industrias(21) Toutes les industries(22)
85 5	240	5	5	10	250 35	Industries primaires (divisions A.B.C et D).
55	5	5	5	:	35 50	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division fl Industries du transport, de l'antraposage,
70 115	5	. :	i ;		30	des communications et autres services publics (divisions G at H)
40	10			10	50	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des assurances et
				- 1	10	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux
120	30	10,			10	(division N)
285 .	40	-	25		120	M. O. P. Q et R)selon le sexe et les grands groupes de
415	200	20	20			professions (21)
60	10	20	20	10	360	Hommes - Toutes les professions (22)
10	5	:	:	5	35 15	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé
10			5	-		Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
35 15	15 5		: 1	: 1	15 5	assinile (23)
30 60	1	:			20	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
80	155	10	10	10	185	Travailleurs spécialisés dans las services Travailleurs du secteur primaire (24)
-	-	-			15	Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la
40	5		-		15	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
60 5	5 -	5 -	:		40 10	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
10	5	-	-	-	10	Autres (26)
355	150	10	20	5	190	Femmes - Toutes les professions (22) Oirecteurs, gérants, administrateurs et
40 15	:	5	:	5	. 5	
65	20		-		25	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé
15	10					Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
70 20	35	5	: : :	:	10 70	essimilé (23) Employés de bureau et trav. essimilés
95	15		15		25	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
15	75		-	-	50	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
5	-		-	-	-	transformation
	-		-			fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
5	:		5	:	. 5	Trevailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports
10	-	-	-	- [5	Autres (26)
410	200	15	20	15	***	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Homnes - Toutes las catégories
335	75 125	20	15	10	360 190	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)
				5	155	Fennes - Toutes les catégories
360 345	145 90	10 10	20 20	5	190 165	de travailleuses (22) (27). Travailleuses rémunérées (28)
15		-	-	5	20	Travailleuses autonomes (29)

						_		_					
		Qu'Ar	Fort	Fr	ancis, 1	Fre	ancis No.	Gran	d Coulse. Vi	Grand Saach	dview	Hol	dfast, VL
		40 41	perie. I				21, 111						
	Cheractaristics	Ì											
No.													
_											- 1		
	DWELLING CHARACTERISTICS	l	770		65		230		60		111		110
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	5.7 58.056	s	6.6 40.820	3	6.8 107,419	3	7.0 71,982		***	s	6.3 37,616
4.	by pariod of construction Before 1946	l	150		15		90		10				35 20
5. 6. 7.	1946 - 1960		160 185 190		5 20 15		55 35 40		5				35 20
8.	1981 - 1986 (11)		85		15		15	1	15				-:
9.	Dwellings with central hasting (31) Total		760		70		225	i	60				110
10.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		705		65 -		. 75		60			1	95
11.		i	50 10		- :		30 120		- 1			ł	10 5
13.	Oil (34)	t	5		-		5	l					
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS .	İ										Ì	
14.	Total number of private households	١	770 0.4		65 0.6	١	230 0.5	1	60 0.5				110 0.3
16.	Tanant one-family households without additional persons (36)		85	l.	10	١.	10	5	5			8	:
17.	Average gross rant (monthly)	ľ	349 30	s	236	\$	260 5	,	608			ľ	-
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	1	355		45		30		45				70
20.	Average major payments for owners (monthly)	5	378	s	301	\$	583	8	580			8	216
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (37)		35		7 -		5		5	1			5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1						1		1			
	Totel income (38)	ı		ļ									
	by sex and income group	١						1		1			
22.	Males 15 years and over with income		625 30		65		255 15		111	l			XXX
24. 25.	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999.		35 30 50		- 1	١	15 10 10			1			
26. 27.	7,000 - 6,999		50 50		5		25 70	1		l			
28. 29. 30.	15,000 - 14,393 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	1	75 70	ĺ	15	l	45 10					1	
31.	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over		65 20	1	5	1	20 5						
33. 34.	Average income	15	95 19,591	8	25,433	8	35 17.419			1			
35. 36.	Median income	\$	15,213	3	22,916 2,844	\$	14,049 2,091			1			
37. 38	Females 15 years and over with income		755 40	1	70 20		185 5						
39. 40.	\$ 1,000 - \$ 2,999		45 70	ı	15 20		35 15	1		1			
41.	7.000 - 9.999	1	55 175		-	1	50 25					1	
44.	10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999.		95 80 80		10		25 15 5			1			
45 46 47			50 35	1	:		5						
48.	30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income.		25 13, 294	3	4,817		8,976						
50 51	Median income	\$	9.823 726	\$	2,499 1,450	\$	6.688 1.077			1		1	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Indi	an Haad, T	Inc No.	lian Head 156, RM	Kannata Vallay, YL	Kati	epwa 8aach, VL	K	endal, VL	t	ajord No. 128, RM		Γ
											Caractéristiques	
					+		H		┢			N
5	775 5.9 53.072	s	175 6.6 51,910	2: 4.1 \$ 87,43		40 5.9 71,269	5	40 5.2 32,123	s	345 6.3 34,709	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	
	285 160 90 200		70 40 5 40	11		10 5		15 15	•	140 70 25	Valeur moyenne du logement (301	4 4 4 6
	45 745		15			15		5		60 50	1971 - 1980	ě
			155	21		35		40		330	Total	5
	740 20 15		70 20 70 5	10	1	5 20 - 15		35 10		220 60 60 5	Gez (32) Èlectrici te (33) Huile (mazout (34) Autres combustibles (35)	10 11 12 13
	780		175	30		40		40		340	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	ŀ
	0.4 65		0.5	0.4		0.4		0.4		0.4	Nombre total de ménages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifemiliaux locataires sans autres personnes (36)	15
3	321 10	\$	203	s :	\$:	\$:	\$	446	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du ravenu du ménage(37)	11
\$	425 391	3	45 347	\$ 105	3	30 247	s	25 165	3	155 376	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	1 2
	20							5		20	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37).	2
	1										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	
	595		200			***		***		***	selon le sexè et le trenche de revenu	
3 3 3	10 20 20 40 70 70 95 85 50 25 115 21, 363 18, 032 1, 395	3 2 3	35 5 10 15 15 30 20 15 30 20 14,866 12,285 2,399	***		***	*	***	3 3 3	380 25 20 50 5 45 80 20 30 20 30 25 23,725 18,365 2,249	Molina de \$1.000 (19) \$1.000 \$2.959. \$1.000 \$4.959. \$1.000 \$4.959. \$1.000 \$4.959. \$1.000 \$4.959. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.950. \$2.000 \$2.000. \$2.000 \$2.000. \$2.000 \$2.000. \$2.000 \$2.000. \$2.000	2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	705 40 65 70 60 165 95 90 60		170 25 20 35 30 15 10 5							270 10 15 35 40 20 85 25 20 10	Fennes do 15 ena et plus eyent un revenu. Noiss de \$1.00.0131 1.000 4.998 1.000 5.998 1.000 - 14.998 1.000 - 14.998 1.000 - 14.998 2.000 0.00 24.998 2.000 2.00 24.998	31 31 31 31 41 41 41 41 41 41 41 41 41
\$ \$ \$	8,887	\$ \$ \$	7.724 5.399						\$ \$	13,543 11,131 2,112	35,000 et plus	48

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

_		_						Count Caula:	Grandview	Holdfest, VL
	Cheracteristics	Qu'App	Fort pelle, T	Fre	ancis, T	Fra 1	ncis No. 27, RM	Grand Coulee, VL	Beach, VL	HO)GTBST, VI
No.				_		_				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)									
	by composition of total income (40)			- 33						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.01 67.01 16.11 16.91		100.0% 71.9% 18.7% 9.4%		100.0% 73.5% 11.9% 14.6%	***	111	***
-	Employment income (41)	l								
	by sex and work activity in 1985	l								
	Males	l								
5. 6. 7.	Norked full year, full time(42) Average employment income. Standard error of average employment income	8	25,493 2,551	\$ \$	25 28,421 3,993	8	135 11,590 1,702		*	
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)	1 5	210 11,867 1,930	s	25 19,569 5,566	S	80 20.705 4.495			
11.	Fenales Worked full year, full time (42)	ı	205		4		30			
12. 13.	Average employment income Standard error of average employment income	S S	19,526 1,240	8	10,000	\$	7,436 1,686			
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43) Average employment income. Standard error of average employment income,	8	190 8,747 1,098	\$ \$	3.927 2.056	\$	110 6,304 1,127			
17.	Family income - All census families	- 3	485		70	٠.	215			
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 1,000 - 18,0919. 10,000 - 19,0919. 20,000 - 20,091		20 15 50 35 50 65 55 45 45 33.764 28,999 2,104	5 5 5	15 5 10 5 10 15 27, 217 28, 199 2, 879	3 3 5	20 5 40 40 15 25 20 30 15 25,965 22,389 2,721			
	Incidence of low income (37)	1						1		1
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unatteched individuals. Low income unatteched individuals. Incidence of low income (44) Total oppulation in private households.		485 55 11.7% 305 85 28.6% 1,800	1	65 7.6% - - 260		215 55 27.02 20 5 32.02 795			
38. 39	Persons in low income family units	1	265 14.9%		15 6.7%		240 29.8%			
40.	Household income - All private households	1	770		70		230	1		
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under 55.000 . \$ 9.995		30 145 60 70 75 95 65 65 60 95 28,104		15 5 10 5 - 10 15 5 - 29,007	s	30 5 45 40 15 25 5 20 30 15 24,427			
51. 52. 53.	Average income	\$	28, 104 24, 937 1, 515	3	29,007 28,399 3,437	\$ \$	24,427 18,799 2,556	0		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Indi	an Head, T	Ind No.	ian Head 156, RM	Kannata Valley, VL	Katepwa Seach, VL	Kendal, VL	Le '1	jord No. 28, RM	
									Caractéristiques
	100 07 62 57 16 37 21 27		100.0¥ 74.5¥ 8.9¥ 16.5¥	XXX	xxx	XXX		100.02 77.62 8.17 14.22	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40)
5 5 5	285 24,048 2,200 135 11,024 1,701	**	115 14 034 2 955 80 - 8 094 3 236			;	2 2 2	135 26,548 4,523 215 16,335 1,945	selon le sexe et le travail en 1855 Honnes Industrial toute l'année à plein temps (\$2). Faveu neyen d'emploi . Er eur type du reveu moyen d'emploi . Favoil le une partie de l'année ou à temps . par l'eil (\$3). Er eur type du reveu moyen d'emploi.
\$ \$ \$	145 21,488 1,683 235 7,376 831	444 444	35 15.060 3,157 90 5.060 1.089				\$ \$	50 16,967 1,808 150 9,841 2,536	Fennes I ravaillé toute l'année à plein temps (42): Revenu noyen d'emplo: Revenu noyen d'emplo: I ravaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43) Revenu noyen d'emploi. Erreur type du revenu noyen d'emploi.
5 5 5	515 25 50 55 80 70 30 50 70 65 31.573 27.631 1.865	D4 D4 D4	155 - 20 - 5 - 35 - 15 - 20 - 15 - 15 - 15 - 25 - 15 - 25 - 25 - 25 - 22 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 28 - 28 - 28 - 28 - 28 - 28 - 28 - 28				94 P4 P4	280 15 15 5 45 20 20 15 10 35 90 39,087 33,499 3,417	Revenu œ la fanille : Touces les familles de recensement. Poins œ 55.000 . 5.000 - 9 .9999 . 10.000 - 14.999 . 25.000 - 26.999 . 25.000 - 26.999 . 26.000 - 26.999 . 27.000 - 26.999 . 28.000 - 26.999 . 29.000 - 26.999 . 29.000 - 26.999 . 20.000 - 26
	520 55 10.47. 245 70 29.27. 1.655 11.77. 780 20 90 130 90 85 50 65		150 40 27.2x 30 5 28.0x 610 185 29.97 175 20 5 5 10 15 25 20 15					280 35 11.87 65 15 20.32 950 12.62 340 20 15 45 45 30 25 20 25 25 20 25 26 27	Fréquence des unités à faible revenu(27) Touts les familles économiques. 1 fréquence au mité à faible revenu(40) Touts et les pérsonnes seules 1 fréquence au mité à faible revenu(40) Touts et les pérsonnes seules 1 présupence au mité à faible revenu(40) Fréquence au mité à faible revenu(40) Fréquence des mités à faible revenu(40) Fréquence des mités à faible revenu(40) Revenu des nénges - Tous les menges privés. 1 produce des mités à faible revenu(40) 1 produce des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 1 produce des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 2 présupence des mités à faible revenu(40) 3 présupence des mités à faible revenu(40) 3 présupence des mités à faible revenu(40) 3 présupence des mités à faible revenu(40) 3 présupence des mités à faible revenu(40) 3 présupence des mités à faible revenu(40) 3 présupence des mités à faible revenu(40) 3 présupence des mités à faible revenu(40) 3 présupence des mités à faible revenu(40) 3 présupence des mités à faible revenu(40) 3 présupence des mités à faible revenu(40) 3 présupence des mités à faible revenu(40) 3 présupence des mités à faible revenu(40) 4 présupence des mités à faible revenu(40) 4 présupence des mités à faible revenu(40) 5 présupence des mités à faible revenu(40) 5 présupence des mités à faible revenu(40) 5 présupence des mités à faible revenu(40) 5 présupence des mités à faible revenu(40) 5 présupence des mités à faible revenu(40)
\$ \$ \$		5 5					5 5		35,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 45,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu median Erreur type du revenu moyen

	i	Lebrat, VL	Lipton, VL	Lipton No. 217, RM	Little Slack Sear 84, R ¶	Longiskaton No. 219, RM	Lumsdan, T
	Characteristics						
	5.10.1 55.10.1 15.1 15.1				ľ		
	- 3-						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	205	370	. 660		1,070	1,365
ż.	Total population (non-institutional) (1)	215	335	665		1,070	1,435
	by home language				İ		
3.	Single responses	205	330	645	1	1,035	1,425
5.	English. French. Non-official languages.	205 5	320	620		1,035	1,410
6.	Non-official languages Cree		10	25		10	10
8.	German Ukrainian	:	10	- 25		5	:
10.	Chinese	-	-	-			-
11. 12.	Chipewyan Other languagas Multiple responses	:			l	[: [10
13.	Multiple responses	15	5	25	1	30	10
14.	by official language English only	190	330	670	1	1,050	1,420
15.	French only						
16. 17.	Soth English and French	30	5	:		15	10
	by athnic origin						
18.	Single origins 8ritish(2)	125 40	250 55	465 50		685 200	835 555
20.	French (3)	5	10	5		5	10
21.	German. Ukrainian.	25	185 .	245 110		330 10	155
23.	Aboriginal peoples	45	:			15	15 10
25.	Ballish	-		10	1	20	15
26.	Other single origins Multiple origins (4)	10 90	90	50 205		105 375	50 595
	by citizenship					i	
28.	Canadian citizenship(5)	210	340	655 10		1,060	1,420
	by place of birth					1	
30.	Non-immigrant population (7)	200	315	635		1,000	1,325
31.	Sorn in province of residence	185 15	275 20	610 30	ĺ	905 65	1, 145 105
33.	Immigrant population. United States of America. Other Americas (8)	10	10			5	10
35.	United Kingdom. Other Europe (9)	5	5	5	Į.	25	55
36. 37.	Other Europe (9)		10	30		25	30
38.	Asia		1 :	:	-	15	5 5
40.	Total immigrant populationby period of immigration	15	20	35		70	110
41.	Before 1946. 1946 - 1966.	15	15 10	20	1	20 25	25 55
43.	1967 - 1977 1978 - 1982	-	1 3			5	25
44. 45.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	5		10	1	20	
	by age at immigration		4	I	1	1	
46.	0 - 4 years	15	5 5	15 15	1	10 35	35 25
48.	20 years and over	10	10	5	İ	25	50
49.	Total population 5 years and over	195	305	630		995	1,325
50.	by mobility status Non-movers	130	215	530		760	755
51.	Movers	65	90	105	I	240	570
52. 53.	Non-migrants (12) Higrants (13)	10 55	25 65	30 75		100	175 390
54.	from same census division	30 10	15 25	40 35		110	220 75
	From same province	10	25	5	1	10	95
56.	From outside Canada	5				25	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

ı		Montmartre, VL	McLean, YL	McKillop No. 220, RM	Markinch, VL	Lumsdan No. 189, RM	unsden Baach, VL
	Carectéristiques				3		
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population totale (y compris las pensionnaires d'institution)	510	215	625	100	1,215	-
	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	485	250	640	90	1,240	XXX
	selon le lengue perlée à la maison Réponses uniques	450	245	635	90	1,235	
	Anglair	365 25	245	635	90	1,215	
	français. Langues non officielles. Cri.	80	:		:	20	
	Allemend. Ukrainien.	20 15	:	:	:		
	Chinois	20				:	
	Chipewyan	5	:	:	:	15	-
	Réponses multiples	40	5			10	
	selon la langue officielle Anglais seulement	345	250	630	85	1,220	
	Anglais et français Ni l'anglais ni le français	130 5	:	5	5	20 10	
	salon l'origine ethnique Drigines uniques	410	135	350	55	600	
	Britannique 121. Français (3). Allemand	85 125	85 10	120 5	10	300 10	
	Allemand	75	35	150	40	165	
	Ukrainien Autochtones	80	1	10 5	:	25 5	
	ScandinavePolonais	l :	5	40		5	
	Autres origines uniques Origines multiples (4)	45 75	115	20 285	10 35	80 645	
	selon la citoyenneté	480	245	635	90	1,225	
	Citoyenneté canadienne(5)	480	5	035	30	20	
	selon le liau de naissence Population non immigrante(7)	420	235	625	85	1 160	
	Née dans la province de résidence	385	220	585 15	75 5	1,080	
	Née dans la province de résidence	- 60	1 13			25	
	Autres Amériques (8)	15	15			25	
	Royaume-Uni	40		10	5	20 10	
	Afrique.	15	-	:			
	Autres (10)					5	
	Populetion immigrante toteleselon le période d'immigration Avant 1946.	60 35	20	10	5	85	
	1946 - 1966		5	15		45	
	1967 - 1977	25		:	:	35	
	1983 - 1986 (11)	-	-	•			
	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	15	5	5		10	
	5 - 19 ans	25 25	10	5	5 -	· 20	
	Population totale de 5 ans et plusselon le mobilité	465	220	585	70	1, 140	
	Personnes n'ayant pas déménagé	370 90	80 140	460 125	45 25	815 330	
	Personnes ayant déménagé	25	35	35	5	100	
	Migrants (13)	70 10	105 85	90 50	15 10	225 170	
	De la même province	40		20 20	5	50	
	D'une province différente	10	20	20	:	5	

		Lebret, VL	Lipton, VL	Lipton No. 217, RM	Little 81ack 8ear 84, R 1	Longlakaton No. 219, RM	Lunsdan, T
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and ovar	180	270	530	•	815	1,050
2.	by highest lavel of schooling Less than Grade 9(14)	35	40	130		155	95
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificate	55	110	220		280	350
4.	- With sacondary certificate	15	5	35		110	125
5.	Trades certificate or diploma	-	5	10		5	20
6. 7.	- Without certificate	10 35	10 70	40		40 90	40 140
8.	- With certificate (16)	35 25	10	35 55		90	160
9.	•		. 25	15		40	125
10.	by sex and major field of study Males with postsecondary(18) qualifications	15	70	20		85	175
11.	Educational, racreational and counselling services.			.,		10	40
12.	Fine and applied arts	-	5	:		"	10
13.	Humanities and related fields Social sciances and related fields	5	10	-		10	5 20
15.	Commerce, management and business admin		. 5	5		"	40
16.	Agricultural and biological sciences/technologies	-	5	5		20	5
17.	Enginearing and applied sciences Enginearing and appliad science		-	•		5	20
18.	technologies and trades	10	45	10		45	30 15
20.	Mathematics and physical sciences	1	:	1		:	5
22.	Famalas with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	30	. 35	60		110	165
23.	services. Fine and applied arts.	5 5	10	30		50	15 35
25.	Humanities and related fields	5		15		5	10
26.	Social sciences and related fields		5	5	Į.	5 15	5 40
	Agricultural and biological		ı ,			"	
28. 29.	sciances/technologies	:		:		:	5
30.	Engineering and applied science tachnologies and trades Health professions, sciences and tach	- 5	10	10		5 25	45
32.	Mathamatics and physical sciences		1	1		1	5
	by Isbour force activity						
34. 35.	Malas - 15 years and over	95 60	140 105	270 265		435 405	535 425
36.	In the labour force	45	105	265		390	395
37.	Unemployed	10 63.2	75.0	98.1	1	93.1	30 79.4
39.	Married (excludes separated)	77.8	70.0	100.0	1	98.2	82.9
40.	Unemployment rate	16.7	.:			3.7	7.1
41.	In the labour force	85 35	135 65	265 145		380 230	510 265
43.	Employed	30	60	130	1	225	240
44.	Unemployed	5 41.2	48 1	10 54.7	i	10 60.5	20 52.0
46.	Married (excludes separated)	44.4	55.6	46.2	1	70.4	50.0
47.	Unemployment rate	14.3 50 0	7.7 60.0	6.9 76.6		4.3 77.9	7.5 66.2
49.	Both saxes - Perticipation rate	60.0	66.7	88.9	1	73.5	81.6
50.	25 years and over	51.6	62.5	70.4		79.1	61.9
51. 52.	Married (excludes separated)	64.7 27.8	64.9 3.0	71.4		83.6 3.9	66.4 7.9
53.	15-24 years	33.3		8.3		12.0	20.0
54.	25 years and over	18.8	3.3		I	2.0	3.

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Lumsden Beech, VL	Lumsden No. 189, RM	Merkinch, VL	McKillop No. 220, RM	McLeen, VL	Montmartre, VL		l
*	*					Cerectéristiques	l
*						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	ł
***	965	50	435	185	410	(suite)	l
		. 10				Populetion totele de 15 ens et plus	I
	100 300	10	75 135	40 80	135	N'eyent pes etteint le 9e ennée (14) 9e-13e ennée - Sens cortificet d'études	I
	70	15	50			secondeires - Avec certificet d'études	ı
	30	5	50	. 5	25 5	secondeires	I
	. 80 130	5	30 105	10	. 5 30	- Sens certificat	I
	120 130	5	25 10	. 20	20 35	- Avec certificet(16) Études universiteires(17) - Sens grede - Avec grede	١
	. 175	-	60	30	45	selon le sexe et le principel doseine d'études Honnes eyent terminé des études postsecondeires (18)	I
	15	:	:	:	10	Enseignement, loisirs et orientetion Beeux-erts et erts appliqués	ı
	5		10		10	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	
	30 5	:	5	:	15	Commerce, gestion et edmin, des affaires	i
	40 10	:	:	10	:	Sciences et techniques egricoles et biologiques	
	65	:	35	15	5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
	5			:	5	Professions, sciences et techn, de le senté. Methémetiques et sciences physiques. Autres disciplines(19).	
	175		75	10	35	Femmes eyant terminé des études postsecondeires (18)	
	50	:	15 5	:	10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et erts eppliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
	10	:	;	5	10	connexes	
	50	-	20	:	:	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des affeires Sciences et techniques agricoles et	
	:	1	5	:	15	biologiques	
	50	:	15		- 5	sciences eppliquées	
	10	:	5	1		Methématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	
	510	25	225	105	200	selon l'ectivité Hoenes - 15 ans et plus	
	440 415	15	205	90 90	115 110	Feisent pertie de le populetion ective Occupés	
	25 86.3	60.0	5 91.1	85.7	5	En chômege	
	94.2	66.7	87.9	100.0	57.5 61.3	Teux d'ectivité Mariés (ne comprend pes les séperés)	
	5.7 460	30	2.4	75	4.3 215	Teux de chônage. Femnes - 15 ans et plus	
- 1	275 250	15	115	40	75	feisent partie de la population activa.	
	20	5	115	40	60 15	Occupées En chânage	
1	59.8 62.3	50.0 40.0	53.5 57.1	53.3	34.9	leux d'activité	
1	7.3	33.3	-	45.5	- 43.3 20.0	Taux de chômage	
	74.1 67.4	50.0 100.0	73.6 72.7	70.3 66.7	46.3 63.6	Les deux sexes - Teux d'ectivité 15-24 ens	
	75.8	55.6	72.4	74.2	43.7	25 ens et plus	I
	77.7	57.1	72.1	76.2	50.8	Meriéle)s îne comprend pes les séparé (e) s)	
	6.3 10.3	20.0	3.1	- 1	7.9 14.3		ı
- 1	5.3	20.0	3.6	- 1	9.7	25 ens et plus	

_							
		lebret, Vl	lipton, VL	Lipton No. 217, RM	Little Black Sear 84, R ¶	Longlakaton No. 219, RM	Lumsden, T
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	95	165	- 405	1	635	690
2.	Not applicable (20)	10	5	-		5	10
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	90	165	405		630	680
4.	Primary industries (Divisions A.B.C and DL	10	25	275 10		405 10	30 55
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	10	35	15		30	40
7. 8.	(Divisions G and H). Trade industries (Divisions I and J)	5	20 15	5	i	15 50	50 145
9.	Financa, insurance and raal estate industries (Divisions K and L)	10	- 15		İ	. 10	65
			15	25		20	85
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,		50	75		90	210
11.	P, Q and R)	40	50	,,		•	210
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	55	105	265 5		405 35	425 70
13.	occupations		-	5		33	30 10
15.	Decupations in madicine and health	•				-	10
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		15	-	i	15	20
17.	Clarical and related occupations	15 10	5	:		5	20 70
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	10	5 20	5 220		10 250	40 35
21.	Processing occupations	. '				5	10
	Machining, product fabricating, assembling	!		*		İ	
22.	and rapairing occupations (25)	5 5	15 35	20		25 25	35 40
24.	Transport aquipment operating occupations Other (26)	10	- 5	5		15 5	25 25
26.	Famelas - All occupations (22)		60	. 145		230	260
27.	Managerial, administrative and related		10	5		5	
28.	occupations	5	15	20	1	40	15 15
20.	Tachnological, social, religious, artistic	1			ļ		
30. 31.	and related occupations (23)	- 5	10	25 30		15 30	10 100
32.	Clerical and related occupations				l	10	35 75
33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)	5	15	20 30		120	10
35.	Processing occupations		-	-			-
	Machining, product fabricating, assembling	10	1		1		
36. 37.	end repairing occupations (25)			1 :	1	1	1 -
3B. 39.	Transport equipment operating occupations Dther (26)	1		:		:	
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	55	105	265		405	420
41. 42.	Paid workers (28)	50	60 50	65 180	1	160 210	355 65
43.	Famalas - All classes of worker(22) (27)	30	60	140		225	250
44.	Paid workers (28) Self-amployed (29)	30	55 5	105		130	230 25
		I	1	1	-	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Lumsdan Beach, Vi	Lumsden 1 189, Ri	io. 1	Markinch, VL	McKillop No. 220, RM	McLean, VL	Montmartre, VL	
							Caractéristiques
				1	£.		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
111	1	715	25	320	130	195	Population active totale de 15 ans at plus
		5	5	-	-		Sans objet (20)
		710	25	. 320	130	190	salon (as divisions d'industries (21) . Toutes les industries (22)
		305 30	10	175 10	20 10	30	Industries primaires (divisions A.S.C et D). Industries menufacturières (division E)
-		75	•	20	10	5	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage
		30 80	15	15 50	10 25	20	das communications et autres services publics (divisions G et H)
		25	15	10	25	60	Industries du commerce (divisions I et Jl Industries des finances, des essurences et
		25		20	,	5	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux
		140		30	45	5 75	Autres industries de services (divisions
		140	-	30	45	75	M. O. P. Q et R)selon le sexe et les grands groupes de
		440	10	205	85	115	professions (21)
		35		15	5	10	Hommas - Toutas las profassions (22) Directeurs, gérants, administrataurs et
		15	-	13		5	personnel assimilà. Enseignants et personnel assimilà
		,				•	Médecine et senté. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
		35 15		- 15		5	855 mi 1 é (23)
		15	-		20 15	10	Employés de buraau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
		215	10	125	10	5 35	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24)
		5	-	-		5	Travailleurs des industries de transformation
		25		20	5	15	fabrication le montage et la réparation
		30 15		15 15	10	5	de produits (25) Travailleurs du bâtiment
		15	5	,,	10	15	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
		270	10	115	40	75	Fannes - Toutes las professions (22)
		10 25		10	10	25	Oirecteurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.
		10		5	5		Enseignants at personnel assimilé
		20					religieuses, artistiques et personnel
		65 35	. 5	25	15	10 15	essimilé(23) Employès de bureau et trav. essimilés
		20 75	· .	15 45		15 10 10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les sarvices
				*5		10	Travailleurs du secteur primeire (24) Travailleurs des industries de
			·		-		transformation
		5	:	5	. :	:	de produits (25)
		5	:	5	:	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
							selon le sexe at la catégorie de travailleurs
		440	15	205 85	90 85	115 90	Homnes - Toutes las catégories de travailleurs (22) (27)
		180	10	120	5	30	Travailleurs rémunérés (28)
		265 195	10 10	120	40 35	75 65	Fennes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)
		30	10	. 95	35 5	65 15	Travailleuses rémunérées (28)

		Le	bret, VL	Lij	oton, VL	Li 2	pton No. 17, RM	Litt! 8eer	e 81eck 84, R¶	Long No.	leketon 219, RM	Lu	msden, T
	Cherecteristics												
No.												_	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling (30)	s	95 4.6 46,233	8	175 5.7 38,875	\$	210 5.5 51,305		•	3	345 7.2 86,838	s	485 6.3 73.202
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945		30 25 15 15		40 50 50 25 15		25 40 55 60 20				115 80 50 70 30		130 45 110 190 10
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Totel		85		170		205				320		485
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heeting fuel Gas (32). Electricity (33). 01 (34). Other fuels (35).		75 5 5 10		145 15 - 10		30 45 120 25				45 55 205 35		470 10 10
14.	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS Total number of private households	1	95		175		210				340		490
15. 16. 17. 18.	Average number of persons per room. Jenent one-family housaholds without additional persons [35]. Average gross rent (monthly). Gross rent = 30% of household income [37].	,	0.6 10 235 10	3	0.4	3	0.5 67			s	0.4 20 324	s	0.5 55 471 5
19.	Owner one-femily households without additional parsons (36)	l	35		90		20	ŀ			50		310
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	268	3	241	s	360 10	0		\$	515	3	489 25
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Totel income (38) by sex end income group	1		i						ŀ			
22- 23- 24- 25- 26- 27- 28- 30- 31- 32- 33- 34- 35- 36-	Netes 15 years and over with income		XXX	3 3 3	135 - - 15 30 35 20 5 15 5 10 15,852 12,582	\$ 9 9	265 25 35 25 35 15 55 10 10 15 5 30 10, 723 10, 135 3, 952			555	410 20 30 10 60 15 80 25 40 30 25 70 19,796 13,999 1,848	00 60 60	515 - 30 10 20 75 40 75 45 45 25 145 28, 107 20, 454
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Feneles 15 years end over with income Under \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,259 \$1,000 - \$2,259 \$1,000 - \$1,959 \$1,000 - \$1,959 \$1,000 - \$1,959 \$1,000 - \$1,959 \$20,000 - \$24,559 \$20,000 - \$24,559			,	120 5 10 30 40 15 15		165 20 30 15 20 50 10 10				270 35 30 25 40 45 70 10 5		420 25 70 40 80 35 55 10
48 49 50 51	35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of avarage income.			\$.	11,586 8,157 1,562	\$	7,571 7,052 1,409			\$ \$	8,930 7,282 1,015	\$ \$ \$	11, 117 8, 777 898

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

ımsdan Baach. Vi	Lur	sden No. 89, RM	Markinch, VL	Mc	Killop No. 220, RM	м	claan, Vl	Mon	martre, VL	
										Corectéristiques
				╁				-		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
XXX	\$	375 6.7 112,485	30 5.9 \$ 24,248	3	195 7.0 71,392	3	75 6.7 44,384	3	225 6.3 36.384	Nombre total de logements privés occupés. Nombre moyen de pièces par logement. Valeur moyenne du logemant(30).
		105 60 45 95	20 5 10		70 25 40 45		5 5 10 40		50 35 60 80	selon la période de construction Avant 1945 1946 - 1950 1981 - 1970 1971 - 1980
		75 350	30		15		20 75		230	1981 - 1986(11)
		140	30		15		75		205	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage
		115 90 25	:		55 110 20				5 15	Gaz (32). Électricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).
										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
		375 0.5 25	35 0.5		195 0.5 25		75 0.4		230 0.4 15	Nombre total de ménages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36).
	5	284 5	\$:	5	232	8	:	3	289	Loyer brut >= 30% du ravenu du ménage(37)
	5	165 425	15 \$ 146	s	50 216	5	50 514	3	130	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)
	ľ	15	5 5	,	5	ľ	5	,	332	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)
										seion le sexe et la tranche de ravenu
	5 5 5	450 50 15 25 25 35 80 85 40 30 25 908 17, 824 3,021	222	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	205 15 15 10 15 15 25 25 25 15 15 15 15 30 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	***	95 - 10 - 5 5 25 25 20 5 5 20 27 20, 274 23, 117 2, 504	*****	180 5 5 10 30 25 40 35 5 10 25 20,718 16,937 2,115	
		380 75 30 40 40 40 50 35 25 10			150 10 15 5 25 35 45 5		50 10 5 20 5 15		175 20 20 25 15 40 25 - 5	Femes de 15 ens et plus eyant un revenu Nors de \$1,000 (38) 5,000 - 2,999 10,000 - 14,999 10,000 - 14,999 10,000 - 18,999 20,000 - 29,999 20,000 - 29,999
	\$ \$ \$	15 10,701 8,041 1,132		3 3	9,008 9,299 837	3 3	12.167 8.590 1.913	\$ \$	8,774 7,114 1,233	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreut type du revenu moyen.

	Characteristics	Lebret, VL	ŧi	pton, VL	ι	ipton No. 217, RM	Little Black Bear 84, R ¶	Lon No.	glaketon 219, RM	te	msden. T
No.											
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)										
	by composition of total income (40)										
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	XXX		100 07 67 27 23 97 8.97		100 0% 76 42 17 2% 8 4%	1		100.07 78.52 9.12 12.42		100.0% 80.6% 9.0% 10.4%
	Employment income (41)		Υ.								
	by sex and work activity in 1985										
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time H42)		\$ \$	35 16.764 3.246	s s	145 7.630 4.178		\$ \$	220 20.918 2,537	\$ \$	250 32,942 2,093
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43) Average employment income. Standard error of average employment income.		s s	85 13.757 2.346	s s	105 9,524 2,416		\$ \$	180 11,410 1,970	ş. Ş.	180 17.964 4.202
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)		s s	20 18.005 5.972	\$	35 13,281 5,841		S	55 16,837 3,665	5	65 19.867 1.608
14. 15. 16.	Norked part year or part time!431 Average employment income. Standard error of average employment income		S	7,953 1,339	\$	95 4,441 957		s	4.839 652	3	225 8.390 1.043
17.	Family income - All census families			105		185			290		370
18 19. 20 21 22. 23 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$ 5.000 = 14.999. 10.000 = 14.999. 10.000 = 14.999. 20.000 = 29.999. 20.000 = 29.999. 30.000 = 24.999. 40.000 = 49.999. 40.000 =		44 44	35 25 5 5 10 20 - 5 23,319 19,352 2,387	555	30 20 15 30 10 15 5 15 35 20, 135 18, 408 6, 180		3 3 3	10 20 25 35 25 50 30 35 20 45 31, 835 28, 916 2, 656	\$ \$	5 30 30 15 35 50 20 85 100 42,732 39,187 2,817
	Incidence of low income (37)										
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (444) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households			100 - 75 5 7.67 335		190 75 38 92 35 15 35.42 665			285 45 15.07 55 20 34.67 1.055		375 20 5.6% 100 15 16.3%
38.	Persons in low income family units			5 1.77	1	275 41.0%			165 15.72		95 6.9%
40.	Household income - All private households			175		210		1	340		490
41.	Under \$5,000		1	35		35 40			20 30	1	10
42. 43.	\$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999.			45 45		20 30			45 25	l	50
45	15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999.			5		10	l		30		35
46.	25.000 - 29.999 30.000 - 34.999			10 20		15 10			60 25		50 65
48	35.000 - 39.999		1	20		5			35 35		40 85
49 50	40 000 - 49,999. 50 000 and over			5		35	1	1	50	ĺ	110
51.	Average income. Nedian income.		\$ \$	20.092 16.799	3 3	19.942 17.099		9 9	30,758 28,099	8	38.643 33.856
53	Standard error of average income		18	1,702	\$	5,326	1	ŝ	2,515	š	2.403

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

unsden Beach. Vį	Lumsdi 189	en No. . RM	Markinch, V		Killop No. 220, RM	н	clean, VL	Mon	tmartre, VL		Ī
										Caractéristiques	
				1						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
								ĺ		selon la composition du revenu total (40)	l
***		100.07 73.2% 7.7% 19.1%	XX		100.0% 70.8% 13.6% 15.6%		100.0% 81.37 10.5% 8.3%		100.0% 57.5% 22.2% 20.3%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	
										Revenu d'esploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	١
		260		İ	130					Honnes	ı
	3	21. 153 2.343		3	18,799 3,804	3	23.242 3.566	\$	29.960 2.886	Travaillé toute l'année à plein temps (421 Revenu moyen d'emploi. Erreut type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps	I
	\$ \$	11.814		3	7,517 2,395	ş .	10,300 3,773	\$ \$	11,017 2,606	partiel143). Revenu moyen d'emploi	
	\$ \$	105 15,403 2,194		3 3	20 14.856 2.294	\$ \$	25 17,562 1,750	2 2	35 19,442 2,694	Feames Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	-
	\$ 2	170 7.684 1.352		8	70 6.251 646	2 2	20 6.872 3.579		50 2.351 1.294	Travaillé une partie de l'annee ou à temps partiell433 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
		370			170		55		155	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	
	\$ \$ \$	30 10 35 45 40 15 25 25 15 115 36,860 30,199 3,997		3 3 3	20 25 25 25 15 15 15 25 10 10 25 26, 139 20, 899 3, 173	44 44 44	5 20 5 10 35,637 29,499 3,785	***	5 10 20 30 25 5 10 25 10 25 10 25 10 25 25 10 25 25 25 10 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	Mosta de \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$1,999. \$1,000 \$1,4999. \$1,000 \$1,4999. \$2,000 \$2,4999. \$2,000 \$2,4999. \$2,000 \$2,999. \$3,000 \$3,999. \$4,000 \$4,999. \$3,000 \$3,999. \$3,000 \$4,999. \$4,000 \$4,999. \$6,000 \$6,000	
		375			170		60		155	Fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les familles écononiques	
		70 18.72 15			29.52 35		5 8.5z 35		25 17,7% 60	familles économiques à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(44) Toutes les personnes seules	
		1,230			10 22.4% 630		11.8% 250		10 19.0% 480	Personnes seules à faible revenu	
		245 19.82		1	205 32.87		30 10.5%		90 18.7%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	I
		375			195		80		225	Revenu des ménages - Tous les ménages privés,	I
	\$	30 10 35 45 35 20 25 35 20 115 37,947		3	15 25 25 20 25 10 25 5 10 25 25 20 25	8	10 5 5 5 30 - 5 10 5	4	5 35 20 45 35 10 15 30 15 20 25, 185	No.ns ce 55.000. 5 .000 - 2 .989. 10,000 - 14.599. 10,000 - 14.599. 20,000 - 24.599. 20,000 - 24.599. 30,000 - 24.599. 30,000 - 24.599. 40,000 - 24.599. 40,000 - 24.599.	
		37,947 32,055 4,141		8 8	24.753 20.649 2.762	9 99 99	30.364 27.970 3.370	5 5	25.185 20.422 2.345	Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen	۱

	Cherecteristics	Montmartre No. 126, RM	Muscowpetung 80, R	North Qu'Appelle No. 187, RM	Odessa, VL	Okanesa 82, R ¶	Pasqua 79, R
	chalacter latitus						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidents)	755	265	955	225	,	250
2.	Total population (non-institutional) (1)	765	260	935	220		250
3.	by hone language Single *esponses. English.	725	230	930	195		235
4. 5.	English	675	225	935	190	1	235
6.	French Non-official languages Crae	50	5		5		-
7.	Crae German	15			:	l .	
9.	Ukrainian. Chinese	20		-		!	-
10.	Chinese	:	:			i	
11.	Chipswyan. Other languages.	20		1	5		1
13.	Multiple responses	35	30		30		15
14.	by official language English only	680	265	920	200		250
15. 16. 17.	French only	65 20	1	15	20		:
	b48-11-1-						1
18.	Single origins	480	260	505	180	1	245
19.	8ritish (2)	130		275	30		
20.	French (3)	75 135		105	135		
22.	Ukrainian	60	-	10		1	
23.	Aboriginal peoples	5	255	55 10			245
24. 25.	Scandinavian	70	1 :	10		Į.	
26.	Other single origins. Multiple origins (4)	5	-	40	5	1	
27.	Multiple origins (4)	280	5	425	45		10
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)	760 5	260	935	220 5		250
	by place of birth				215	l .	250
30.	Non-immigrant population (7). Sorn in province of residence	725 680	255 250	905 810	190		245
32.	Immigrant population	40	5	30	10	1	
33.	United States of America		:	15	5		1 :
34. 35.	Other Americas (8)	5		20	1 :		
36.	United Kingdom. Other Europe (9)	30		1 "	5	I	
37.	Africa		1 -	1 :	1 :	1	1 :
38.	Asia. Other (10)			1 :			
40.	Total immigrant population	1	5	30	10	1	-
41	by period of immigration Before 1946.		1 .	15	5	1	1 .
42	1946 - 1966	15	1	15		1	1 -
43.	1967 - 1977	. 5	1 :	5	10		
45	1978 - 1982		1		1 :		
	by see at impleration	1	1			1	
46.	0 - 4 years	5	5	25	5	1	1 -
47.	0 * 4 years	5 25	1 :	5	10		:
49.	Total population 5 years and over		225	845	200	1	215
50	by mobility status Non-movers.	560	130	555	75	1	130
51.	Hovers	145	95	295	125	1	85
52.	Novers Non-migrants (12)	70	55	85 205	85 35	1	50 35
	Migrants (13)		40	205	35	1	35
53.							
54	From same census division.	30	10	30	10	i	5
54	From same census division. From same province. From different province. From outside Danada.	30 35			10 20		5

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

epeekisis 81, R	Pense, VL	Pense No. 160, RM	Panzance, VL	Piapot 75, R	Pilot Sutte, T	
						Corectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
		1				Population totale (y compris les pensionnaires
345	520	565	90	385	1,390	d'institution)
345	500	550	90	385	1,315	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
335	490					selon la langue pariáe à la maison
335	490	550 525	90 90	330 330	1,305 1,310	Réponses uniques. Anglais.
:		25			1 :	Français Langues non officielles
		- 20		5		CriAllemand.
-	:	1	1	-		Ukrainien Chinois
-	-	:			:	Chinosa
10	10	: :	:	- 55	. 5	Chipawyan Autras langues Réponses multiples
10	"			55	5	1
340	480	540	90	380	1,290	scion la langue officielle Anglais seulement
10	20	10	:	5	20	Français seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.
-		-	-	5	72	Ni l'anglais ni le français
325	190	220	65	375	680	selon l'origine ethnique Origines uniques
	130	145	55	10	245	
- :	5 20	60	10		20 225	Frençais (3)
315	20	:	-		55	
-	:	-		365	10 30	Autochtones Scandinave
:	15	10		-	5 85	Polonais
25	310	335	25	10	635	Autres origines uniques Origines multiples (4)
						selon la citoyenneté
345	480 20	550	90	380	1,310	Citoyenneté canadienne(5). Citoyenneté autre que canadienne(6)
						selon le lieu de naissance
345 320	460 435	545 475	80 80	380 380	1,265	Population non-immigrante (7)
5	40	5	10		50	Née dans la province de résidence. Population immigrante États-Unis d'Amérique.
	25	:		:	10	États-Unis d'Amérique
- :	10	- 5	5	:	10	Royaume-Uni. Autres Europes (9)
-	-		- 1		30	Afrique
- 1	:	:	1			Asie Autres (10)
5	40	5	5	5	. 50	
Ţ.	5			5		Population immigrante totaleselon la période d'immigration
	5 15	5	10	5	10 25	Avant 1946
5	:	:	:	5	15	1967 - 1977
- 1	20			5		1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)
						salon l'âge à l'immigration
5	25 10	5 -	- 1	- 1	15 10	0 - 4 ans. 5 - 19 ans.
5	5		5	-	20	20 ans et plus
320	450	485	85	315	1,150	Population totale de 5 ans et plus
185	250	365	80	130	690	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
135	195 35	110 50	5 10	190 125	455 130	Personnes ayant déménage
80	160	65	10	70	330	Non-migrants (12) Migrants (13)
55 15	60 65	55 10	: !	45 15	285 35	De la même division de recensement
5	15	5		5	5	0e la même province
	20	- 1				De l'axtérieur du Canada

No.	ees 82. Pasque 78, 8 8 9 9 160 65 70 5 5
No.	65 70 5
POPULATION CMARACTERISTICS (continued)	65 70 5 5
POPULATION CMARACTERISTICS (continued)	65 70 5 5
Continued	65 70 5 5
by highest level of schooling	65 70 5
2. Less than Grade \$(14)	70 5 5
4. With secondary certificate 55 - 35 30 5. Trades certificate or ciplome 5 5 0 10 10	5 5
5. Trades certificate or diploms 5 40 10 Other non-university education only(15) 10 55 5 5 15 119 40	5
6 Without certificate	ľ
7 With certificate (16)	10
8. University (17) - Without degree	10
9 With degree	
by sex and nejor field of study	
10. Meles with postsecondery(18) quelifications 25 15 145 35 Educational, recreational and counselling	5
11. services	:
13. Humanitias and related fields	1 :
15. Commerce, management and business admin 25 Agricultural and biological	
16. sciences/technologies	
Engineering and applied science	5
19. Health professions, sciences and tech 20	1 :
20. Mathematics and physical sciences	1 -
22. Femeles with postsecondery(18) qualifications. 40 10 105 10 Educational, recreational and counselling 20 5 25 -	5
23. services	
25. Humanities and related fields	1 :
26. Social sciences and related fields 5 27. Commerce, management and business admin 5 5 35 -	5
Agricultural and biological 28. sciences/technologies. 5 5	
	-
30. technologies and trades.	
32. Mathematics and physical sciences	:
by Jahour force activity	[
	95 50
36. Employed	25 20
37. Unemployed.	52.6
39 Married (excludes separated) 100.0 62.5 84.6 100.0	57.1 40.0
Married (excludes separated) 100.0 62.5 84.6 100.0	65
42 In the labour force	15
43. Employed	15 5
45 Participation rate 53.8 28.6 57.1 66.7	23.1
46. Married (excludes separated)	25.0 33.3
48 Both seves - Perticipation rate	40.6
49. 15-24 years 59.3 21.4 60.7 80.0 50. 25 years and over 78.8 52.6 73.3 80.8	25.0 55.0
50. 25 years and over	46.7
52. Unerro loyrent rate. 1.2 25.0 10.4 12.0	38.5 66.7
53. 15-24 years. 6.3 33.3 23.5 25.0 54. 25 years and over 20.0 8.0 4.8	27.3

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

Paapaakisis	Pense, VL	Panse No. 160,	Penzance, VL	Piapot 75, R	Pilot Butte, T		Т
81, R		RM				Caractér i st i quas	l
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
225	325	400	80	220	875	(suite) Population totale de 15 ans at plus	١,
65	25	50	5	80	105	selon le plus haut nivaau de scolarité attaint N'ayant pas atteint la 9e année (14)	2.
75	120	105	15	95	355	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
5	20 15	60 10	5	5 5	65 15	- Avec certificat d'études secondaires Certificat ou diplôme d'una école de métiers.	4 5
15	25	50	10	5	75	Autres études non universitaires seulement (15)	6
35 30 5	35 55 30	50 65 15	15 20	10 25	165 40 65	- Avec certificat(15)	7. 8. 9.
- 1		10				selon le sexe et le principal domaine d'études	9.
35	55	70	10	15	165	Homnes ayant tarminé des études postsecondaires (18)	10.
:	5	5	:	:	:	Enseignement, loisirs et orientation	11. 12.
-	5 10	5	:	5	10 10	Sciences sociales et disciplines connexes	13 14
5	-	10			15	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	15
30	35	40	- 10	- 10	110	Génie et sciences appliquées Techniquas et métiers du génie et des sciences appliquées	17.
- 1	1	5	:		10	Professions, sciances et techn, de la santé. Mathâmatiques et sciences physiques	19.
25	45	50	5	5	95	Autres disciplines (19). Femmas ayant terminé des études postaecondaires (18)	21.
5 5	15	5	5	:	20	Enseignament, loisirs et orientation	23.
-	-	:	:		5	Lettres, sciences humaines et disciplinas connexes	25.
10	25	20	-		5 25	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	26. 27.
	1	10	:	:	5	biologiques Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	28. 29.
5	10	10	:	1	30	Professions, sciences et techn, de la santé,	30. 31.
	-	-	- :		:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	32. 33.
120 75	185 145	220 210	30 35	115 60	440 400	selon l'activité Hoomes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active	34. 35.
65 10	140 10	210	30	60 5	365 40	Occupés	36
62.5 81.8	78.4 84.0	95.5 100.0	100.0 75.0	52.2	90.9	En chômage	38
13.3	6.9	-		71.4 8.3	95.4 10.0	Mariès (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	39.
100	140 90	180 110	30 10	105	435	Fennes - 15 ans et plus	41
25	95	105	10	30 25	270 250	Faisant partie de la population active Occupées	42. 43.
30 0	64.3	10 61, 1	33.3	5 28 6	15 62.1	En chômage	44
45.5	70.8	64.3	33.3	38.5	64.6	Taux d'activité Mariées (ne comprend pas les séparées)	45 48
16.7 47.8	73.8	9.1 81.3	61.5	16.7 43.2	5.6 76.6	Taux de chômage	47
33.3	45.5	75.0	50.0	20.0	68.6	Les deux sexes - Taux d'activité	49
56.7 60.9	78.2 75.5	83.3 82.5	55.6 50.0	53.3	78.6 78.6	25 ans et plus	50.
18.2	4.2	3.1	30.0	5.3	7.5	Taux de chômage	52
11.8	2.3	20.0	- 1	33.3 6.3	8.2	15-24 ans	53 54

١		Montmartre No. 126, RM	Muscowpetung 80, R	North Qu'Appelle No. 187, RM	Odessa, VL	Okanese 82, R 11	Pasqua 79, R
١	Characteristics	-					
io.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	415	65	530	120	1	65
2.	Not applicable (20)	5	10	20	10		15
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	410	60	510	110		50
4	Primary industries (Divisions A.B.C and O)	320	5	170	15		10
5.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	15	15	20 25	5 15		5
٠.	Transportation, storage, communication and other utility industries						l
7.	(Divisions G and H)	25	5 5	45 65	40		5
8.	Finance, insurance and raal estate		,		1		l .
9.	industries (Oivisions K and L)	15	-	5	-		
٥.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. O.	10	10	80	10		15
1.	P. Q and R)	20	20	110	25		10
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22)	275	40	320	70		35
13.	Managerial, administrative and related occupations.		5	35	10	1	5
14.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	:] :	15	:		
- 1	Technological, social, religious, artistic	ŀ		10	5		
6.	and related occupations (23)	5	:				5
8.	Sales accupations	10	5	15	5		1 :
20.	Service occupations	240	5	140	5		10
21.	Processing occupations		-		-	ļ	
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5		25			
22	Construction trades occupations	20	10	25	25		10
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)		5 5	20 30	10		
26.			20	190	40		15
	Females - All occupations (22)						1
27. 28.	occupations		5 5	. 30	5 5	1	:
29.	Occupations in medicine and health	15	1 -	35	-		
30.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	l .					
31.	Clerical and related occupations	25	5	45 5	20		1 :
32.	Sales occupations.	1 5	5	25			
34.	Primary occupations (24)	75		35			1
35.	Processing occupations				1		
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)					1	1
37.	Construction trades occupations		:	1 :	1 :		1
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)		:		10	1	
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	. 275	40	315	70	i	3
41.	Paid workers (28)	65	35 5	195	40	1	3
		1		195	. 40	1	١,
43.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	60	20 15	160	35		1
45.	Self-employed (29)		1 3	10	-	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

							_
Peepaekisis 81, R	Panse, VL	Pense No. 160, RM	Panzance, VL	Piapot 75, R	Pilot Butte, T		
						·	ı
						Cerectéristiques	l
							N-
							Ë
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
105	240	325	40	95	670	Population active totale da 15 ans et plus	1.
10	-	5	-		5	Sans objet (20)	2.
100	240	320	40	90	660	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
25	20 10	220 10	30	20	10	Industries primaires (divisions A,8,0 at D). Industries manufacturières (division E)	5.
20	25	15	-	5	110	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'antreposage,	6.
5	10	5	-	10	70	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7.
-	75	20			105	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des assurances et	8.
-	15	10			- 65	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	9.
25	25			20	70	(division N)	10.
20	60	40	10	25	140	H, D, P, Q et RI	11,
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
70	150	210	35	60	400	Homnes - Toutas las professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
5	5 10	15		5	45	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	13. 14.
				-		Médecine et senté Professions technologiques, sociales,	15.
-	10	10		10	40	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	16.
	5 15	10	:	- 1	15 35	Employés de burasu et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	17. 18.
5 25	5 25	150	35	15	25 15	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24)	19.
	10	-		5		Travailleurs des industries de transformation	21.
						Usineurs, travaillaurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	ı
25	45 15	10	:	10	60 105	de produits (25)	22.
5 5	5 5	5 5	:	5	20 40	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24. 25.
30	95	110	5	30	265	Fennes - Toutes les professions (22)	26.
- 5	10	20	:	. 5	10	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
-	5	10			25	Enseignants et personnel assimilé	28. 29.
5				,	10	religiauses, artistiques et personnel	30
5	20 30	15		10	120 25	assimilé (23) Employés de bureau at trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vante	31. 32.
5 5	10	15 40	5 5	5 5	35	Travailleurs spécialisés dans las servicas Travailleurs du secteur primaire (24)	
-		1 .				Travailleurs des industries de transformation	35.
						Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
:	10	:	:	:	10	de produits (25)	36. 37
:	:	10	:	:	10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38 39.
						sejon le sexe et le catégorie de travailleurs	l
70	145	215	35	60	400	Honnes - Toutes les catégories de traveillaurs (22) (27)	
55 15	120 25	85 125	5 25	45 15	350 50	Travailleurs rémunérés (28) Travailleurs autonomes (29)	41 42
30	90	110	5	30	265	Femmes - Toutes les cetégories de travaillauses (22) (27)	
30	90	85 10	5	25 5	250 10	Travailleuses rémunérées (28)	44.

	Cherecteristics		martre No. 26, RM	Mu	scoмpetung 80, R	Qu'	North Appelle No. 187, RM	01	desse, VL	Okanese 82. R %	Pase	qua 79, R
No.	Uherecteristics	l										
_	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Avarage valua of dwalling(30)	\$	230 6.7 25,312	s	65 5.3	3	325 6.2 72,216	s	75 6.4 37,303	•	5	5.2
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8afore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		95 65 45 20 15		5 5 15 15 30		90 55 80 55 35		35 5 5 10 15			5 10 20 30
9.	Dwellings with central heating (31) Total		215		65		285		70			55
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)	1	55 20 135 20		5 45 15		125 40 120 40		70 5 -			35 10 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	ļ				ĺ						
14. 15. 16. 17.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenant one-family households without edditional persons (38) Average gross rent (monthly). Gross rent => 300 of household income (37).		235 0.5 15 208	\$	65 0.8	s	325 0.5 40 836 5	\$	70 0.4 10 321		3	60 0.8 -
19.	Owner one-family households without edditional persons (36)		25				135		40			
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	266 5	\$		\$	422 15	\$	377 5		s	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (38)	1								ľ		
22.	by sax and income group Males 15 yeers and over with income	İ	285		75		375		111			25
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	10 dec 1 10 dec 10	s	45 20 25 5 45 75 25 5 20 5 10,533	5 0	15 10 10 10 10 10 5 5 5 - - 7, 418 5,199	54	15 15 5 40 45 35 50 25 15 85 23,576 16,999				55	75 10 20 5 10 10 5 - 5 5 - 7. 250 4. 499
36.	Stenderd error of everege income	18	1,620	3	1,631	3	2,550				3	1,821
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 - \$2,099. \$1,000 - \$2,099		165 30 25 10 30 20 30 15 - - 5 5		55 10 5 - 15 10 10 5 -		280 25 15 20 35 40 35 25 20 15					40 - 5 5 5 5 15 5 - - - - - - - - - - - -
49. 50. 51.	Average income. Median income. Standard error of average income.	. 3	7,986 5,951 1,554	\$ \$	7,492 6,499 1,751	\$ \$	9,912 1,148				\$ \$	6.999 1.724

Sae note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication.

	peekisis	Per	nse, VL	Pense	No. 160,	Pen	zance, VL	Pi	apot 75, R	PFIC	t Sutte. T	
	81, R				RM							Cersotéristiques
						_				_		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	85 5. 2	\$	165 6.5 45,061	s	155 7.2 68,578	\$	25 6.4 26,515	5	100 4.4	5	395 6.9 74,184	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement
	5 10 25		65 30 15		60 5 45		5 15 5		10 10		25 35 50	selon le période de construction Avant 1946
	15 30		50 5		25 25		:		30 45		240 50	1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).
	85		160		145		25		70		395	Logements evec chauffage central (31) Total
	15 20 40 5		145 10 10		75 30 45 5		25 - - -		5 55 10 25		370 20 10	utilies pour le cheuffage Gez (32) Electricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	85 0.8		165 0.5 20		155 0.4 15		25 0.6		100 0.9		400 0.5	Nombre total de nénegas privés
	Ė	\$	425 5	8	295	\$		8	Ē	\$	15 520 -	personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)
	-	s	110 439		10 706		20		-		305	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété
'			439	ľ	706	s	113	\$	-	5	489	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)
												selon le aexe et la tranche de ravenu
	105 20 15 10 10 20 10 5		175 15 5 - 15 15 10 30		200 30 5 5 5 20 25 10		111		85 5 15 5 15 15		405 5 10 20 10 25 45 25 60	Monace de 15 ens et plus eyent un revenu. Moins de 31,000 199. \$ 1,000 - \$ 2,2995. \$ 5,000 - \$ 2,5995. \$ 7,000 - \$ 9,5995. \$ 10,000 - \$ 1,5995. \$ 20,000 - 24,5995. \$ 20,000 - 24,5995.
	8.444 6.299 1.661	\$ \$ \$	40 20 25 21,568 22,874 2,588	\$ \$ \$	35 20 45 23,050 24,624 2,873			\$ \$	10,491 8,388 2,019	\$ \$	25 40 150 26,967 29,226 1,513	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revanu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.
	70 10 15 - 10 20 10 10 5		130 5 40 - 35 - 15 10		120 20 10 15 5 40 15 10 5				50 5 10 10 10 10 5 5		325 35 45 25 25 25 35 40 60	Semes de 15 ont et c'us eyent un revenu Moine de 31,000 (19) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,499 3,000 - 9,999 10,000 - 11,999 10,000 - 11,999 10,000 - 15,999
	8,863 8,454 1,607	\$ \$ \$	10 5 10,853 6,416 2,191	\$ \$ \$	9.732 8,713 1,480			\$ \$	10.433 7.374 2.265	\$ \$	5 15 13.046 10.285 1.275	30,000 34,989. 35,000 et plus Revenu moyen Revenu median Erraur type du revenu moyen.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è la fin de le publication.

Section Sect	Pasqua 79, R	Okanese 82, R 19	Odessa, VL	North Qu'Appelle No. 187, RM	Muscowpetung 80. R	tre No. RM	Montmar 126.	Characteristics	
Concluded						_			No.
1 100 cm								1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)	
Employment income							ŀ	by composition of total income(40)	
1. Coverinent transfer payments. 1	100.0%	1	xxx	100.0%	100 07			lotal	
by sex and work activity in 1985 Maies Mai	57.2% 42.8%			9.2%	44.27	14 67.		Government transfer payments	3.
Notice Part		1						Employment income (41)	
	İ	1						by sex and work activity in 1985	
9 Average employment income. 5 7, 485 5 5, 152 5 17, 788 Finalise	5 3 17.567 3 6.747			\$ 24.824	15,639	8.135	3 3	Norked full year, full time (42)	6
20	20			120				Horked part year or part time (43)	8.
Morked full year, full time (2)	\$ 6.886 \$ 3.294							Average employment income Standard error of average employment income	
13. Standard error of overage employment income. 3	5						1	Horked full year, full time (42)	
	\$ 10.077 \$ 3,291			\$ 2.252	4,424	4.948	\$	Standard error of average employment income	13.
18	\$ 9.224 \$ 4.536			\$ 9,261	4,641	2.483	S S	Average employment income	15.
10 5 0.00 5 0.005 0.005 5 0.00	50			275	50	205		Family income - All census families	17.
10,000	10			10				Under \$5,000	
30,000 34,999 70 70 70 70 70 70 70	10			25	5	35	l	10,000 - 14,999	20
30,000 34,999 70 70 70 70 70 70 70	10			30		10	l	20,000 - 24,999	22.
25	1 :			30				25,000 - 29,999	23.
27 50,000 and over	1 :	l		20				35,000 - 39,999	25.
28.	5		l	85		5		50 000 and over	26.
1	\$ 13.272 \$ 11.124 \$ 2.820			\$ 33.807	14,749	16,860		Average income	28. 29.
20 100								Incidence of low incone (37)	
34		1		280				All economic families	
34	:			9.17				Low income economic families	
16.	1 :								34.
25	:			18.67		14.42		Incidence of low income (44)	36.
41 linder 55,000. 30 10 15 42 55,000 59,999 25 15 20 43 10,000 14,359 25 15 30 44 13,000 19,359 55 5 30 45 20,000 24,359 55 15 20 20 44 15,000 19,359 55 15 20 20 44 15,000 19,359 15 5 30 20 45 20,000 24,359 15 5 20 20 45 20,000 24,359 15 5 20 20 45 20,000 24,359 15 5 20 20 45 20 20 24,350 25 20 20 24,350 25 20 20 24,350 25 20 20 20 24,350 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	:							Persons in low income family units	
44, 15,000 - 19,999. 65 10 20 45. 20,000 - 24,999. 15 5 25 46. 27,000 - 29,990 5 5 30	60			325	65	235			40.
44, 15,000 - 19,999. 65 10 20 45. 20,000 - 24,999. 15 5 25 46. 27,000 - 29,990 5 5 30	15 15		1					Under \$5,000	
45 20,000 24,999 15 5 25 46 27,000 24,999 5 5 30	10			30	5	35	1	10.000 - 14.999	43.
46 23,000 29,999 5 5 30 47 30,000 34,999 20 5 35 48 35,000 39,999 5 35	5		1	25	5	15	1	15,000 - 19,999	45.
48. 35.000 39.999	5		l				l	25,000 - 29,999	46.
				35		-	ı	35.000 - 39.999	48.
50 50.000 and over				85	:	5	I	50.000 and over	50
51 Average income	\$ 13,487 \$ 10,249			\$ 33.666	13.249	19, 135 16, 809	2 2	Average income	51.
53 Standard error of average income \$ 2,349 \$ 2,404 \$ 3,351	\$ 2,728			\$ 3.351	2.404	2.349	8	Standard error of average income	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (100.07. 10
100.00
100.00
8 1 07 8 4.22 5 137 17 8 7 8 7 8 8 7 1 8 8 7 1 8 8 7 1 8 7 1 8 7 1 8 9 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1
10
1
10.10 5 5 70 5 5 70 7 7 7 7 7 7 7 7
14,652 5
14,802 5
11.97 5 7.997 5 6.505 5 6.505 8
125
. 5
25 10 5 10 5 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
25 10 5 10 5 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
20 20 20 20 20 20 20 20
20 60 5 85 46,000 48,993 72,200 73,200 74,000 74,993 74,200
36,846 \$ 37,838 \$ 15,862 \$ 40,852 \$ 80,000 \$ \$ 80,000 \$ 80,000
34,124 8 36,943 5 12,374 \$ 39,443 8
130 133 350 135 136 137
130 135 - 350 Toutes les femilles économiques 3 10 10 10 10 10 10 10
10
0.94 12.32 - 5.62 fréquence des unites à faible revenul44], 3 40 30 - 80 Toutes les presonnes seules 5 5 - 45 Personnes seules à faible revenu 41 10,42 27 12 - 50.93 10,42 27 12 - 50.93 10,42 27 12 - 50.93 10,42 27 12 - 50.93 10,42 27 12 - 50.93 10,42 27 12 - 50.93 10,42 10
5 5 - 45 Personnes seules à faible revenu
495 515 1,300 Population totale dans les ménages privés
Personnes dans les unites familiales à 90 faible revenu 3
9.72 11.82 - 6.82 Fréquence des unites à faible revenu (44)
165 160 100 395 Revenu des ménages - Tous les manages privés 4 5 15 20 20 Moins de \$5,000
5 15 25 15 8 5 000 - 4 0 000
35 5 15 25 15,000 - 19,999
10 10 5 40 30,000 - 34,999
80 40,000 - 49,999
32.842 \$ 35.206 \$ 16.104 \$ 37.067 Revenu moven
29,249 \$ 36,555 \$ 12,082 \$ 36,499 Revenu médian

- 1			130, RM		, t		RV
ı	Characteristica						
No.				·			
П	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	710	375	175,065	795	495	,
2.	Total population (non-institutional) (1)	815	325	173,095	825	575	XX
3.	by home Language Single responses	800 795	320 325	167.720 162,380	815 815	575 575	
4. 5.	English	/95	***	715			1
6.	Franch. Non-official languagas	:		4,625	1 : 1	:	1
7.	Crae		:	888	:		1
9.	Ukrainian		-	265	-	-	!
10.	Chinase	1 :		1, 160			
11.	Chipewyan	1 :	1 :	15 2 545			
13.	Multiple rasponsas	15		5.375	15		
14.	by official language English only	775	300	163.375	815	555	
15. 16. 17.	French only 8oth English and French	35	25	85 8,805 825	10	20	
		i					
18.	by ethnic origin	490	185	99,605	515	215	
19.	Single origins	165	145	38, 200	340	125	
20.			-	4.375	15	45	3
21.	German	170	15	23,125 7,335	50 20	10	
22.	Ukrainian. Aboriginal peoples.	55	1 :	5,040	20	"	
24.	Scandinavian	- 5	25	2,305		10	
25.	Dolish	5		2,210	5 55	20	1
25. 27.	Other single origins	65 325	5 135	17.020 73.490	310	360	
28. 29.	by citizanship Canadian citizenship(5) Citizanship other then Canadian(6)	795 15	325	168,485 4,610	825	575	
	by place of birth		310	156, 215	755	570	1
30	Non-immigrant population (?)	780 655	295	130,530	670	530	1
31.	Immigrant population	35	10	16,885	65	5	1
33.	Immigrant population. United States of America	5	10	1,960	30	5	
34.	Other Americas (8)	10	1 :	1, 195 3, 445	20	5	1
35. 36.	Other Europe (9)	1 10	1 :	5,675	20		1
37.	Africa		-	485			
38	Asia :		-	3.970			1
39.	Other (10)		1	150	70	5	
40.	Total immigrant populationby period of immigration		10	16,885	1		1
41.	8efore 1946	10	10	3.245	30	5	
42.	1946 - 1966	10	1 :	5,390 3,980	35 5	1 :	1
43.	1967 - 1977		1 :	2.740			1
45.	1983 - 1986 (11)			1,525	-		1
	by age at immigration	I		3, 100	5	5	
46.	0 - 4 years	10	10	5,060	30		
47. 48.	5 - 19 years. 20 years and over.	20	1 :	8.725	30	1 :	
49.	Total population 5 years and ovarby mobility status	770	300	158,500	760	510	
50.	Non-movers	400	260	78,850	415	220	1
51.			45	79.650	345	290 55	1
52	Non-migrants (12)	140	25 20	50.575 29.070		235	1
	Migrants (13)	230	10	2,910	210	170	1
53.							
54. 55.	From camp province		5	11.775	30	35	1
54.	From same census division. From same province. From different province. From outside Canada		5 5	11,775 11,680 2,705	30 50	35 25	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

a, 1	Sintaluta, T	Silton, VL	Sherwood No. 159, RM	Sedlay, VL	Sasketchewan Saach, RV	Sarnia No. 221, RM
Caractér i st i ques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris las pansionnair d'institution)	105	100	1.220	360	75	415
Population totale (sauf las nansionnaires		90	1, 105	420	65	415
	230	*	7,100			
salon la langue parlée à la naison Réponses uniques	230	95	1,090	410	65	420 410
	230	90	1,085	415	65	-
Français. Langues non officielles. Cri		: [5		: 1	5
			:	:		5
Ukrainian			- 1	- 1	- 1	- 1
Chipewyan		:	5	: !	:	- :
- Chipewyan. - Autres langues. - Réponses multiples.			15	5	-	
salon la langue officialle	***	85	1,095	375	65	400
220 Anglais seulement	220		-	40	- :	15
- Français saulament 15 Anglais et français. - Ni l'anglais ni le français.	15	10	15	40	-	13
salon l'origine athniqua			610	250	30	275
115 Origines uniques. 75 Britannique (2)		35 10	265	95	5	45
10 Français (3) 10 Alienand		15	30 145	35 105	20	15 195
		: 1	25			: : :
15 Autochtones	15	:	10	5	5	15
	5	15	5 120	10	5	10
Autres origines uniques	115	55	500	170	30	140
salon la citoyanneté	230	90	1, 100	420	65	420
230 Citoyenneté canadianne (5) Citoyenneté autre que canadienna (6)	230	**	10	**:	"	
salon le liau da naissance	230	85	1.030	400	50	410
230 Population non immigrante (7)	210	70	900	390	55	380 10
210 Née dans la province de résidence - Population immigrante. - États-Unis d'Amérique		5	80 10	15		5
		5	: 1	1.1	5	:
Royaume-Uni Autres Europas (9)	:	-	60	20	- :	5
- Afrique. - Asie.		:	5	- :		- 1
- Autres (10)	-	-	-	-	-	-
- Population immigrants totale		5	75	20	5	10
selon is periode d'isnigration - Avent 1946.	-	10	.5	20	:	10
		- :	55 15	:	5	:]
- 1967 - 1977. - 1978 - 1982. - 1983 - 1986(11).		: .	5		: 1	:
	-			.		
selon l'äge à l'immigration - 0 - 4 ans		:	10	5	:	5
5 - 19 ens		5	30 40	5 5	5	:
Population totale de 5 ans et plus	205	80	1,035	385	50	385
selon la mobilité 115 Personnes n'avant pas déménadé	115	30	640	305	35	305
95 Personnes avent déménage	95	50	395 325	85	25 10	80 50
80 Migrants (13)	80	50	75	80	10	40 25
55 De la même division de recensement 25 De la même province	55 25	45 5	50 20	55 10	15	-
O'une province différente			- 1	5	:	10
- De l'extérieur du Canada	- 1	. 1	- 1			

		Qu'Appelle, T	Radburn No. 130, RM	Regine, C	Regina Seach, T	Rouleeu, T	Sandy Beach, RV
	Cherectaristics	l	1				
	Silving Carl Factor						
		ŀ	1				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years end over	565	255	132,825	695	390	XXX
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9 (14)	85		15,240	75	35	
3.	Gredes 9-13 - Without secondary certificate	250	115	39,390	260	180	
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	75 5	25 10	12,995 3,140	45 25	5 30	
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Mithout certificate. - Mith Certificate(16) University(17) - Mithout dagree. - Mith degree.	10 70 35 30	15 40 30 15	8, 290 19, 020 19, 575 15, 165	95 75 70 50	25 45 65	
	by sex and mejor field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	1	45	23,215	80	35	
11.	services	15 10		1.735 705	5	:	
13. 14. 15.	Humenities and related fields		- 5 5	1,330 2,110 4,175	5 5 30	:	
16.	sciences/technologies		10 5	965 1,440	10	:	
18.	Engineering end apptied science technologies and tredes	35	25	8,650	25	35	
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	1 :	1	1,015 1,055 30	5	1 :	
22.	Females with postsecondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling	50	35	22,705	100	65	
23. 24.	sarvices	15	5 5	3.705 1,805	15 15	5 10	
25. 26. 27.	Humanities and related fields Sociel sciences and related fields Commerce, management and business admin		5	1,315 1,375 7,515	10	- 5 10	
28.	Agricultural and biological sciences/technologies		1	715 50	:	15	
29.	Engineering end epplied sciences Engineering end epplied science technologies end tredes Health professions, sciences and tech			685] .	
31.	Health professions, sciences and tech	15	10	4,965 540	5	20	
33.	All other (19)		× .	25	1 .		
34. 35.	by labour force ectivity Males - 15 years end over		155 150 145	63,900 51,520 47,300	205	200 155 150	
36. 37.	Employed	. 30	5	4,220 80.6	5	77.5	
38. 39.	Participation rete	70.0 83.8	100.0	83.9	60.0	90.0	
40.			100	8.2 68.925	350	190	
42.	In the labour force			43,645 40,120	145	100	
44.			1 1	3,530	10	52.6	
45. 46.	Participation rate Married (excludes separated)	45.3	75.0	64.6	46.8	58.6	
47.	Unemployment rate			8.1	6.9 49.6	64.1	
49.	15-24 years	. 63.6	88.9	74.4	50.0	53.8	
50.	25 years and over	. 36.8	1		ļ	1	
52	Unemployment rate	18.2	2.3		4.3		
53 54	15-24 years	28.6					· [

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Sernie No. 221, RM	Saskatchewan Beach, RV	Sadley, VL	Sherwood No. 159, RM	Silton, VL	Sintaluta, T		Т
			100, 111			Caractéristiquas	
	-						ı
							N°
	_					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
295	55	265	810	65	150	Population totale de 15 ans et plus	1.
40		15	85	5	50	salon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2
130	10	90	215	5	60	secondaires Avac certificat d'études	3
25	:	35 10	110 10	10 10	5 15	sacondairas	5
25 45		5 45	50 130	10 10	- 10	seulement(15) - Sans certificat Avac certificat(16)	6 7
35 5	25 5	40 30	115 . 95	5	10	Études universitaires (17) - Sans grade	8 9
30	10	85	170	20	30	selon le saxe et la principal domaine d'études Hommes ayant tarminé des études postsacondaires (18)	10
:	:	5	15	:	5 5	Enseignement, loisirs et orientation Seaux-arts et arts appliqués	11 12
			5	5		Lettres, sciences hunaines et disciplines connexes.	13
:	10	15	10 20		:	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	14 15
5	:	20	45 10	:	:	Sciences et techniques agricoles et biologiques	16 17
25	5	45	70	15	20	Techniques et métiers du génie et das sciences appliquées	18.
:		:	:			Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	19 20 21
40	10	35	115	15	10	fenmes ayant terminé des étudas postaacondairas (18)	
5	5	10	35 20	10	5	Enseignement, loisirs at orientation 8eaux-arts et arts appliqués	23 24
	1 :	:	5	5		Lettres, sciences humaines et disciplinas connexes	25
10	5	10	20	:	:	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	26
10	:	1	5	:	:	Sciences et tachniques agricoles at biologiques. Génie at sciances appliquées. Techniques et métiers du génie et des	28 29
10	:	15	20	:	5	sciences appliquées	30 31
:		.:	:	I-	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	32 33
160 150	30 20	145 125	430 375	30 30	75 45	salon l'activité Honres - 15 ans at plus	34 35
145	15	125	365 5	25 5	35 10	En chômage	36
93.8 100.0	66.7 25.0	86.2 82.4	87.2 94.3	100.0 100.0	60.0 77.8	Taux d'activité	38 39
135 80	20	120 70	1.3 380 240	16.7 35 20	22.2 75 25	Taux de chômage. Femmes - 15 ans et plus	41
75 5	10	75	235 5	10 5	30	En chômage	43
59.3 61.9 6.3	50.0 50.0	58.3 66.7	63.2 64.8 2.1	57-1 50-0 25-0	33.3 50.0	Taux d'activité	45 46
76.3 66.7	54.5	74.1 55.6	2.1 75.8 65.8	25.0 83.3 66.7	50.0 25.0	Taux de chômage Les daux sexes - Taux d'ectivité	48
81.8	70.0	77.8	79.5	70.0	52.0	25 ans et plus	50
82.9 2.2 10.0	50.0 16.7	79.4	79.4 1.6 4.0	77.8 20.0	58.8 13.3	séparé(e)s)	52
10.0	14.3		1.0	50.0 28.6	15.4	15-24 ans. 25 ans et plus.	53 54

Voir nota et ranvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Qu'Appelle, T	Redburn No. 130, RM	Regina, C	Regine Seach. T	Rouleau, T	Sandy Beach, RV
	Characteristics			ŀ			
					-	8	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	330	215	95, 170	350	250	XXX
2.	Not applicable (20)	15		1,760			
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	320	220	93,410	350	255	
5.	Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E)	20 20	185	1,795 6,515	10	70 15	
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	30	-	6,075	10	15	
7.	other utility industries (Divisions G and H)	30 70	5	9,590	40 70	30 30	
8. 9.	Trade industries (Divisions and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	1		18,750	35	15	
10.	Government service industries (Division N)	25	10	6,990	45	40	
11.	Other service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	110	15	32,500	130	30	
				32,500		"	
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations (22)	I	155	50,690 8,085	200	155	
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.	15 5 -		1,430 920	5		
16.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5		5,280	5	5	
17.	Clerical and related occupations	5		4,395 5,635	15 40	5	
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	20	140	6,040 1,540	25 5	75	1
21.	Processing occupations	5		1,150	-	5	
	Machining, product fabricating, assembling	20			10	5	1
22.	end repairing occupations (25)	50	5	4,545 5,570	15	10	ŀ
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	10 20	5	2,890 3,215	15 5	15 15	
26.	Fanales - All occupations(22)	115	65	42,715	150	95	
27. 28.	occupations. Teaching and related occupations	10 5	5	3,815 2,130	25 5	5 5	
29.	Occupations in medicine and health	10	-	4,090	5	15	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		5	2,600	. 5	-	
31. 32.	Clerical and related occupations	10	5	17,320 3,960	65 15	25 5	1
33. 34.	Service occupations	25	. 5 45	7,055 215	25	35 10	
35.	Processing occupations		-	135			
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations [25]	l .		435			
37. 38.	Construction trades occupations		1 :	135 190	1 :		
39.	Other (26)	10	-	635			
	by sex and class of worker	1					
40. 41. 42.	Males - All classas of worker (22) (27)	185	150 40 110	50,690 47,500 3,125	205 185 15	150 110 40	
43.	Fengles - All classes of worker (22) (27)	1	65	42.715	150	95	
44.	Paid workers (28) Self-employed (29)	105	30 10	41,420 1,210	130 20	85	1
	1	1	1	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Sarnia No. 221, RM	Saskatchawan Baach, RV	Sediay, VL	Sharwood No. 159, RM	Silton, VL	Sintaluta, T	l
						Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
230	30	200	610 5	45	75 5	Population active totale de 15 ans et plus
225						Sans objet (20)
175	30	200 85	610 250	50 10	70 10	Toutes les industries (22)
10	10	15	35 10	5 5	10	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division f). Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services
5 10	10	35 20	35 100	5 5	15	publics (divisions 6 et H)
15	•	10	25	-	5	des agences immobilières (div K et II
5	5	-	35	5	-	Industries des services gouvernementaux (division N)
5	5	40	115	10	30	M. O. P. Q et R)
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)
150	20	125	370	30	40	Hommes - Toutes las professions (22)
5		20 5	40 10 -	Ē	15	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine at santé.
-			25			Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques at personnel assimilé(23)
- :	5	5	25 30	5	5	Travailleurs spécialisés dans la vente
135	:	65	15 155	10	10	Travailleurs spécialisés dans les services. Travaillaurs du secteur primaire (24)
-	-	-	-		-	Travailleurs des industries de transformation
5	.5	10	25	5		fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
10	10	- 5 5	15 5	. 10	5	Personnel d'exploitation des transports
75	10	15	15		5	Autres (26)
′°	10	70	245	20	30	Fennes - Toutes les profassions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et
	5	10	30 5	10	:	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
-		10	20	-	5	Médecine et santé
15	5	20	5 75	5	15 5	Employés de bureau et trav. assimilés.
5 10		5 5	5 35	5	-	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.
40		15	55	-	-	Travailleurs du secteur primeire (24) Travailleurs des industries de
	-		-	-	-	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
:	:	:	:	:		de produits (25). Travailleurs du bâtiment
5	- :	10	5	:	5	Personnel d'exploitation des transports Autres (28)
150	25	125	20-			selon le sexe et la catégorie de travailleurs Homnes - Toutes les catégories
25	20	65	365 250	30 25	40 25	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)
110		60	105	10	15	Travailleurs autonomes (29)
50	10 10	70 65	240 180	15 20	30 30	de travailleuses (22) (27)
10		10	25	-	-	Travailleuses autonomes (29)

XXX

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Qu'	Appelle, T	Re	dburn No.	,	legine, C	Reg	ina Seach,	R	ouleeu, T	Sendy 8e
	Charactaristics)									
No.		⊢		H		-		_		_		
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	255 6.7 54,169	\$	7.7 1,000,000	s	64.025 5.9 72.502	\$	355 5.3 64.634	5	195 6.0 39.793	
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction Before 1946		85 55 20 80 15		45 20 20 20 15		8,625 13,360 14,230 19,690 8,125		100 70 55 55 70		95 20 25 50 5	
9.	Dwellings with centrel heating (31) Total		245		110		63,620		340		195	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (32) Electricity (33) 011 (34) Other fuels (35)		225 15 5 5		30 30 60		57,725 5,795 205 300		315 25 5 5		190 5 -	
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS	١										
14. 15.	Total number of private households		255 0.4		125 0.4		64,030 0.5 9.290		355 0.4		190 0.5 25	
16. 17. 18.	edditional persons(36)	s	333	\$	111	3	492 3,530	5	511 5	\$	416	
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		145		10	1	31,865		210		130	
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	Е	546 15	3	602 5	3	565 3.675	\$	382 30	\$	261 10	į
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l				ļ						
	Total income (38)	l				-						
	by sex and income group	l		Ì								
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nation 15 years and over with income. Under 91,000 - 3 2,898 3,000 - 3 2,898 3,000 - 5,898 1,000 - 5,998 1,000 - 1,898 10,000 - 14,898 10,000 - 14,898 10,000 - 12,898 10,000 - 12,898 10,000 - 13,898 10,000		280 20 10 15 15 25 25 35 45 15 35 27 19, 180 17, 799 1, 920	***	150 20 15 5 15 5 35 15 15 - 15 14, 933 13, 221 2, 553	***	60, 140 1, 915 2, 915 2, 730 2, 870 4, 400 6, 775 6, 145 5, 785 5, 805 14, 700 25, 196 21, 714	****	325 - 15 10 30 50 25 70 55 35 5 19, 895 18, 224 1, 621	44.44.44	190 	
37. 38. 39. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Famalies 15 years and over with income Under \$1,000 = \$2,595 s. \$1,000 = \$2,595 s. \$1,000 = \$2,595 s. \$1,000 = \$0,895 s. \$1,000 = \$0,895 s. \$1,000 = \$0,895 s. \$1,000 = \$0,895 s. \$1,000 = \$0,895 s. \$1,000 = \$0,895 s. \$20,000 = \$24,595 s. \$20,000 = \$24,595 s. \$30,000 = \$34,595 s. \$30	4	180 15 20 15 15 40 30 10 5 5 5	5	90 10 5 - 15 15 25 - 5 - 10 11,348	55	60, 190 3, 455 5, 305 4, 940 4, 670 8, 225 9, 355 8, 570 6, 325 3, 810 2, 530 3, 000	3	310 30 15 25 40 50 40 20 40 20 15 20	5	160 15 15 16 5 15 25 20 20 5 10	
50. 51.	Median income. Standard error of everage income	\$ \$	8,268 1,581	\$	9,454 2,185	3	11,628 107	3	10,356 1,555	5	13,106	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

_		_	_		_		_		_		- 32	_
	Sarnia No. 221, RM	Saskatchaw Baach, RV		Sedley, VL	Sh	erwood No. 159, RM	s	ilton, VL	Sir	italuta, T		
											Caractéristiques	
												ĺ
-			+		-		L		H			N*
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	l
;	115 7.1 56,585		35 .0 84	130 6.7 53,802	s	360 7.0 111,297	\$	35 5,7 42,703	s	80 6.4 22.643	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1
	45 15 15 - 30		10 .	45 10 20 45 10		105 25 50 120 55		5 - 5 15		55 5 - 20	Seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	4 0,00 10 40
	115		35	120		355		25		75	Logements avec chauffage central (31) Total	١,
	- 50 65		10 15 -	125 - - 5		230 55 75		35 5 -		75 5 -	Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Èlectricité (33). Hulle (mazout) (34). Autres combustibles (35).	10 11 12 13
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	115 0.5	0.	35	130 0.5		360 0.4		35_ 0.4		80 0.4	Nombre total de ménages privás	1
9	176	\$	-	415	8	35 330	\$:	3	5 399	personnes (36)	1 1 1
	20		20	80		135		20		45	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36).	,
5	297	\$ 25	- 1		s	318	\$	380	\$	213	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	2
	5	- 1	5	20		10		5		5	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	2
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
			- 1								Revenu total (38)	l
	140	χ,	cx	140	-	410		111		XXX	selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revanu	2
3 3 3	10 		3 3 3 3	10 	***	15 25 20 20 15 50 70 50 15 35 85 25, 130 19, 576 2, 248		200		***	Noine de \$1,000 (13) \$1,000 = 2,955. 1,000 = 1,955. 1,000 = 1,955. 1,000 = 1,955. 1,000 = 1,955. 1,000 = 1,955. 1,000 = 1,955. 1,000 = 1,955. 1,000 = 1,955. 21,000 = 29,955. 23,000 = 24,955. 33,000 et plus.	2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	100 10 - 15 20			115 - 10 15 5		315 30- 35 30 20-					Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999.	3 3 4
	10 20 5 - 5	ē		30 35 10 - 5		35 55 55 30				•	7,000 - 9,999 10,000 - 14,599 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	444444
94 94 94	9, 233 6, 399		\$ 5	10.894	\$	25 13,620 11,108 1,340					35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian	4 4 4 5 5

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Qu'Ap	pelle, T	Red 1	burn No. 30, RM	Re	gina. C	Regi	na Beach. T	Ro	ouleau, T	Sandy Seach, RV
	Characteristics											
No.	,	-		_		_		_				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)	l										
	by composition of total income (40)											
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income		100.0% 71.3% 16.1% 12.6%		100.0% - 55.7% 15.1% 29.2%		100.0% 80.5% 9.0% 10.6%		100 07 51 47 15 87 22 77		100 0% 65.1% 12.1% 22.7%	***
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5 6 7.	Males Norked full year, full time(42)	\$ \$	120 22.499 2.272	\$	50 8.346 2.449	\$ \$	30,040 32,711 244	\$	95 27.582 2.063	8	80 20,758 2,125	
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43)	s s	80 9,812 1,593	3 3	70 11,472 2,915	\$	20,620 13,478 369	3	115 12,790 2,166	3	50 15,482 2,828	
11. 12.	Females Morked full year, full time(42)	3 .	40 23.076 4.281	\$	33,755	\$	19.625 21,622 150	\$	80 18,229 1,611	3	40 18.979 2.855	
14	Horked part year or part time (43)	ľ	4,201	ľ	40		24,645	1	85	•	80	
15	Average employment income Standard error of average employment income	\$	6,958 1,378	3	9.680 1.570	8	8.598 147	\$	10,412 2,416	\$	9,238 1,422	
17.	Family income - All census families		200		100		45.220		240		155	
18 19 20. 21 22 23 24 25. 26. 27 28. 29.	liner 55,000 5 5,000 5 1,000 1	***	15 15 5 10 35 30 20 45 5 5 31, 136 25, 999 2, 837	4444	5 5 10 10 15 15 15 - 20 30,504 28,356 4,251	***	1,370 1,550 3,040 3,225 3,425 3,550 3,985 7,560 13,480 41,894 37,935	44 44 44	15 20 30 10 30 15 25 30 55 35 737 32,570 2,910	***	5 5 10 5 15 20 35 20 20 20 20 33,033 33,030 2,395	
	Incidence of low income (37)	1				1		1				
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic femilies Incidence of tow income 444) All unstached individuals Low income unstached individuals Incidence of low income 444) Total population in private households		205 25 12 92 75 10 16 62 810		100 20 20:72 20 5 52:31 325		45,145 6,280 13.62 22,665 8,200 36,22 171,090		240 20 9.2% 150 35 22.4% 815		165 5 2.5x 30 5 25.7x 570	w
38. 39	Persons in low income family units		115 14 17		75 23.9%	ļ	28,710 16.8%		100 12.7%		25 4.0%	1
40.	Household income - All private households	1	255		125		64.025		355		195	
41.	Under \$5,000.	l	15 35		10		2,835	1	15 50		10	
42 43 44 45 46 47 48 49 50	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$9.998. 10.000 - 14.999. 10.000 - 14.999. 25.000 - 29.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999.	-	20 15 35 30 20 40 5		15 10 10 15 10 15 20		5.365 5.370 5.395 5.280 5.435 4.870 8.850 15.235		40 40 20 40 20 30 35 60		25 5 -20 - 15 -40 - 20 - 25 - 25	0
51 52 53	Average income Standard error of average income.	3 3 3	28.887 25.380 2.57F	5 5	28,303 28,175 3,993	3 3 3	36.573 32,206 238	3 3	30.112 26.399 2.400	\$ \$	33.477 32.499 2.673	

	arnia No. 221. RM	Saskatchewan Beach, RV	Sedley, Vi	Sherwood No. 159, RM	Silton, VL	Sintaluta, T		١
							Caractéristiques	l
			i	 			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	ľ
							(fin)	ı
	100.07 75.2% 9.1% 15.8%	XXX	100:0 80:5 10:1 9:5	7 72.37 7 4.57	. ***	111	selon la composition du revenu total (40) Total	
							Revenu d'emploi (41)	ı
			i				selon le sexe et le travail en 1985 -	l
5 5	13,756 2,850		\$ 28.754 \$ 4.452	\$ 2.722			iravaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Iravaillé une partie de l'année ou à temps	
\$	55 15,200 2,920		\$ 19.338 \$ 3.779	\$ 10.547 \$ 1.671			partiel(43)	l
3	20 17,872 3,257		20 \$ 24,705 \$ 3,217	110 S 15,293 S 1,746			Feanes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
B	55 5.279 665		\$ 5.789 \$ 970	\$ 7.014 \$ 1.257			Travaillé une partie de l'année ou à temps partie/1437 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	l
	105		90	275			Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	l
8 8 8 8	5 5 15 15 10 20 20 31,473 25,999 3,827		10 10 10 10 10 10 20 2 37,307 3,31,954 5,3,976	10 5 15 5 35 25 30 5 80 \$ 43,589 \$ 40,889 \$ 3,474	V	•	15,000 - 15,598 20,000 - 24,595 25,000 - 29,595 30,000 - 34,595 30,000 - 34,595 30,000 - 31,595 30,000 - 31,595 50,000 et plus Revenu moyen	
	105		85	275			Fréquence des unités à faible revenu (37)	ı
	20 22.07. 5		10 11. 13 35	15 5.4% 80 5			familles économiques à faible revenu Fréquence des unites à faible revenu (44) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu	43 43 43 43
	415		410	6,0% 1,055				1
	105 25.27		55 12.93	55 5.32			faible revenu	10.00
	115		130	360			Revenu des mánages - Tous les ménages privés	ŀ
	10 5 15 15 10 5 10 - 25 25 33,530		30 - 15 20 15 10 10 30 \$ 33,481	10 15 35 25 35 30 25 5 5 60 115 \$			\$ 5.00 - \$ 9.999 10.000 - 14.959 15.000 - 19.999 20.000 - 24.959 20.000 - 25.959 20.000 - 25.959 40.000 - 45.959 40.000 - 45.959 50.000 - 19.959	44444444
	30,374		\$ 29.599 \$ 3.428	\$ 33.903 \$ 3.117			Revenu médian	41 47 47

		South Qu'Appelle No. 157, RM	Southey, T	Stending 8uffalo 78, R	Star Blanket 83, R ¶	Strasbourg, T	Sunset Cove RV
	Characteristics	-					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1, 165	685	285	٠,	825	
2.	Total population (non-institutional) (1)	1, 155	665	285		785	xx
3.	by hone lagguage Single responses	1, 120 1, 095	645 625	185 175		770 750	
5.	French. Non-official languages	15	20	10		10	
8. 7.	l - Cree			1 :			
8	German	15	20	1 :		10	
10.	Chinese. Chipenyan		-				l
11.	Chipenyan. Other languages		- 5	10			l
13.		35	20	100		15	
14.	by official language English only	1, 100	550	280		785	
15.			5	1 :	1		
16. 17.	8oth English and French Neither English nor French	30				:	
18.	by athnic origin	655	540	280	Į.	515	
19.	Single origins.	300	165		1	180	ļ.
20.	French (3) German		285	:		250	1
22.	Ukrainian	10	1 7	280		10	
23.	uerman Ukreïnian Aboriginal peoples Scandinavian		10	280		25	į .
25.			10 65	1 :		10	
25. 27.	Other single origins	485	125	1	*	275	
28.	by citizenship Canadian citizenship (5)	1, 155	550	280		790	
29.	Citizenship other than Canadian (5)		5	1			
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	1, 115	635	285	İ	715	
31.	Sorn in province of residence	1.030	615 30	285		635 75	
33.	United States of America		5	-		10	-
34 . 35 .	Other Americas (8) United Kingdom		5	1		15	1
35	Other Europe (9)	30	20	-		40	
37.	Africa. Asia.	1 :			l		
39.	Other (10)				1	5	
40.	Total immigrant populationby period of immigration		30	-		75	
41.	8efore 1946	5	25	-		65	i
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	30 5	5	1 : :	1	10.	
44.	1978 - 1982		-				i
45.	1983 - 1986 (11)		-		1		
46.	by age at immigration 0 - 4 years		20	-	i	15	1
47.	5 - 19 years	10	10	1 :		25 35	
48	20 years and over	1	520	245		735	
49.	Total population 5 years and overby mobility status Non-movers	1	465	245	1	525	
50.	Non-novers.	240	155	15		205	
52.	Movers Non-migrants (12)	80 150	70 85	5 5		140	
	Migrants (13)	160	85		1	35	1
53.	Migrants (13)	135					
53.	From same census division	. 5	40			20	

		Wilcox, VL	White City, VL	Hee Too Seach, RV	Ha-Pii Moos- Toosis No. 83A, R	Vibenk, VL	Tullymat No. 216, RM
- 1	Caractéristiques						
	9						
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population totale (y compris las pansionnairas d'institution)	225	785 785	15 XXX	50 45	375 330	420 385
	d'institution) (1)salon la langue parlée à la maison	210	765	***	45	330	365
	Réponses uniques	205 205	785 785		45 45	280 275	365 360
	Français. Langues non officialles. Cri	:	:		1	5	10
	Allemend. Ukrainian	l. :	:		:	5	10
	Chinois. Chipawyan	l' :	:		1.	:	
	Autres langues						
	Réponses multiples	5			5	50	20
	selon la langue officielle Anglais seulementfrançais seulement	200	765		45	325	375
	Anglais et français	5	5 15		5	10	5
	salon l'origine ethnique		105			250	260
	Origines uniques	100 60	365 140		40	20	90
	8ritannique (2) Français (3) Allemand	10 25	125		5	225	35
	Ukrainien		60		30	10	120
	Scandinave	5	5		:		5 20
	Autres origines uniques. Origines multiples (4)	105	35 415		5	5 75	125
	selon la citoyennaté Citoyanneté canadienne(5)	205	785		50	330	385
	Citoyanneté autre que canadienna (6)	203	5		30	330	-
	selon le liau de naissance Population non immigrante (7)	180	755		50	280	360
	Née dans la province de résidence Population immigrante	135 30	680 30		35	270 50	350 25
	États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)	15	- :			10	5
	Royaune-tin i	5	15		5	40	20
	Autres Europes (9) Afrique	5	15		-		
	Asie	:	1		:	:	:
	Population innigrante totale	30	30			55	30
	selon is periode d'innigration Avant 1946	25	-			50	20
	1946 - 1966. 1967 - 1977.	. 5	20 10			:	5
	1978 - 1982 1983 - 1986(11)	:	5 -		:	:	:
	scion l'âge à l'imnigration 0 - 4 ans	15				20	20
	5 - 19 ans	15	15 15			30	5
	Population totale de 5 ans et plusselon la nobilité	195	710		40	305	370
	Personnes n'ayant pas déménagé	80	430		20	175 135	355
	Personnes ayant dénénagé	110 45	285 35		25 5	50	15 5
	Migrants (13)	65 20	245 190		20 10	80 50	10
	De la même province	40	30 25		10	30	- 1
	D'une province différente	l '°	25	ì			

No. Characteristics Our Appelle No. 1157, RM Diffalo 78, R 83, R 9 RV RV POPULATION CHARACTERISTICS (continued)								
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			Qu'Appelle No.	Southey, T	Standing Suffalo 78, R	Ster Slanket 83, R ¶	Stresbourg, T	Sunset Cove, RV
POPULATION CHARACTERISTICS Continued		Characteristics				1		1
POPULATION CHARACTERISTICS Continued								
Continued	No.							
Continued								
Dy highest level of seeoling 152 table 1005 1005 275		POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	l					l
Description Description	1.	Total population 15 years and over	855	515	180	١,	685	1 111
2. Lass than Grade \$144]				1				
With secondary contificates 150 35 5 100	2.	Lass than Grade 9 (14)	90	150	105		275	
Determinative size and control finate of diplome.	3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	310	165	65		210	
Other normalives by education only (15)		- With secondary certificate		55	5			
B. Without certificates	5.		15	,			10	i
Description Description		- Without certificate	40					
9. Hith degree		- With certificate (16)					105	l
	9.	- Hith degree		60	1 :		15	
Educational, recreational and counselling startings 15 15 15 15 15 15 15 1		by sex and mejor field of study						
12 Fine and applied orts.	10.	Meles with postsecondary (18) qualifications	125	50	-		75	1
12 Fine and applied orts.		Educational, recreational end counselling services	15	15	-		5	
Social sciences and related (felds 10 - -		Fine end applied erts					-	
15.		Humanities and related fields	10	20			5	
		Commerce, menegement and business admin	1 1	-	-		10	
Beginsering and applied sciences 70 20 10 10 10 10 10 10 1	16.	Agricultural and biological sciences/technologies	20				5	
	17.	Enginearing and applied sciences	-					
National ics and physical sciences - 5 - - -		tachnologies and trades	70	20			50	
21. all other[19]	20.	Mathematics and physical sciences		5		1		
Educational, recreational and counselling services	21.							
23. services	22.	Femeles with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreetionel and counselling	95	50	-		80	
		services		20	:			
Social sciences and related fields		**	l	١.	i .	ŀ	1	
Agriculturel and biological 5. sciences/technological 2. sciences/technological 3. sciences/technol	26.	Social sciences and releted fields		10			1 .:	ļ.
Engineering and applied sciences -		Commerce, management and business admin Agriculturel end biological		20			15	
Engineering and applied science	28.	sciences/technologies	10	5				
		Engineering and applied science			1		1	
Mathematics and physical sciences. - - -	31.	Health professions, sciences end tech	40	5		1	10	1
Description Description	32.	Mathematics and physical sciences	1	1 :	1 :			1
	33.		1				l .	
1	34.	Meles - 15 years and over	465	285	100	1	310	
	35.	In the labour force	440	205		l .	190	
Participation rate. 94.6 71.9 35.0 81.3		Employed	430					
Merriad (secludes sepreted) \$6.5 7-8.8 \$7.1 \$2.5	38.	Participation rate	94.6		35.0		61.3	
	39.	Married (excluder repersed)	06.5	78.9	57.1		63.5	
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	40.	Unemployment rate	2.3					
	41.	remetes - 15 years and over	385			1		1
44. Unemployed. 5 5 5 10 10 5 Participation reta. 64.5 40.0 25.0 25.0 25.0 Farticipation reta. 64.5 40.0 25.0 25.0 25.0 47. Unemployment rate. 2.0 5.8 50.0 25.0 48. Both-search Participation rate. 80.7 75.3 33.3 43.1 48. Both-search Participation rate. 80.7 77.8 22.2 81.3 55. 22 years and over 81.1 23.3 37.0 37.7 51. Married feorclose separated 82.3 61.3 50.0 45.7 51. Married feorclose separated 82.3 61.3 50.0 45.7 52. 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	42.	Femiloyad	250	90		1		l
Perticipation rete. 64.9 40.0 25.0 28.0	44.	Unemployed	5	5	10	1	10	1
47. Unequi-oyment rate. 2.0 5.5 5.0 0 5.3 48. Both sears - Participation rate. 50.7 51.3 33.3 4.1. 50.7 51.3 33.3 4.1. 50.7 51.3 33.3 4.1. 50.0 25 years and over 81.1 54.3 37.0 37.7 51. Warried (excludes superated) 81.1 54.3 37.0 37.7 51. Warried (excludes superated) 82.3 5.3 50.0 45.7 52. 2 5.3 51.5 24 years 81.8 52.3 50.0 30.8		Perticipation rete	64.9		25.0			1
48. Both sews - Perticipation rate. 80.7 57.3 33.3 43.1 49. 15-22 years. 80.0 77.8 22.2 81.3 50. 25 years and over. 81.1 54.3 37.0 37.7 51. Morrar described septement. 22.3 61.3 50.0 45.7 52. Lieseployment rate. 2.2 2.4 50.0 5.8 53. 15-22 years. 100.0 30.8	45.	Married (excludes separeted)	64.9	45.9		1		1
45. 13-24 years and over 80.0 77.8 22.2 81.3 55.0 25 years and over 81.1 51.3 57.0 231.7 51. Merried (occlude separated) 82.3 81.3 50.0 45.7 52. Usens by the separate set 92.2 24.8 50.0 45.7 52. Usens by the separate set 92.2 24.8 50.0 85.8 52.0 52.0 52.0 52.0 52.0 52.0 52.0 52.0	47.	Roth saves - Participation rate	80.7	5.6	30.0	1	42.1	1
50. 25 years and over	49.	15-24 years	80.0	77.8	22.2		81.3	1
52. Unemployment rate	50.	25 years and over	81.1	54.3	37.0	1	37.7	1
53. 15-24 years 100.0 30.8		Married (excludes separeted)	82.3		50.0	1	45.7	
54. 25 years and over. 2.9 3.9 50.0		Unemployment rate	2.2	3.4		1		1
		25 years and over	2.9	3.9		1	1	1

Tools No. 89				T	T				_
Caracteristiques	Tullynet 216, Ri	No.	Vibank, VL	He-Pii Moos- Toosis No.	Wee Too Seach. RV	White City, VL	Wilcox, VL		
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION				03#. K				Cerectér istiques	
125 250 35 333 350 145 Papulation totale de 15 ans et plus 1.									
110									N°
110								CARACTÉRICTIQUES DE LA DODUI ATTON	Г
								(suite)	ı
10		325	290	35	XXX	500	145		1.
10		110	130	5		20	30	N'ayant pas atteint la Se année (14)	2.
20 15 5 6 7 7 15 7 15 7 15 7 15 7 15 7 15		140	80	. 20		90	25	secondaires	3.
### Autres études non universitaires 5		25		- 5			10	saconda i res	4.
10								Autres études non universitaires saulement (15)	١.,
20		30				110	40	- Avac certificat(16)	7.
20 35 5 145 45		-	35	5				Etudas universitaires (17) - Sans grade	8.
15								selon le sexe et le principel doneine d'études	0
		20				145	45	postsecondaires (18)	10.
		:	15	5		15	5	Enseignemant, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués.	11,
2		-	:				5	Lettres, sciences humaines et disciplinas connexes	13
10		:		-			5	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	14
20 5 5 70 70 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75							:	biologiques	16.
Professions, sciences at techno, de is sund. 15,		20		5		70	25	Techniques et métiers du génie et das	1
Actres disciplinated		-				10		Professions, sciences et techn, de la senté. Mathémetiques et sciences physiques	19.
2								Autres disciplines (19)	
10 15 170 15 245 170 15 245 170 15 245 170 15 245 170 25 265 27 27 27 27 27 27 27 2									
10		-	-	:		5	-	Saaux-arts et arts appliqués	23.
20			-			5 1		connexes	25. 26
							10	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	27.
				:			- :	benie et sciences appliquées	28. 29.
10		:						lechniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30
150 170 15 265 265 80 7 81.6 85.7 85.7		:				5		Mathematiques et sciences physiques	32.
175								salon l'activité	
10		175	. 85	10		225.	60	faisant partie da la population active	35.
95.0 83.6 100.0 95.3 80.0 Meries he compred as its appleal 35. 135 130 130 130 12.2 1 Tax. de chémage. 40.0 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150		-				5		Occupés En chômage	36. 37.
135 130 15 255 75 reases * 15 ense * 1 plus. 21,						95.3			39
5 176 40 Decupées 41 5 5 176 40 Decupées 41 5 5 176 40 Decupées 41 5 176		80				255			
25.2		1	5	:		170	40	Occupées En chômage	43.
64.3 40.0 33.3 80.0 89.0 tee deux seas * Teux d'ectivité. 46. 66.4 35.7 75.0 80.0 85.7 52.4 ann. 10. 50.0 80.0 43.9 65.7 75.3 80.0 starting of the contract past seas 15.0 starting of the contract past seas	5	9.3	26.3			65.1		Taux d'activité	45
80.4 36.7 75.0 80.0 65.7 25 ent st blus 35.0 65.0 65.7 25 ent st blus 35.0 65.0 65.7 75.3 80.0 83.0 Farifels intercontrad as ins 31.0 85.0 85.7 75.3 80.0 separe (c) 31.0 85.0 85.7 85.0 85.0 85.0 85.0 85.0 85.0 85.0 85.0			39.0			80.0		Les deux sexas - Teux d'ectivité	48.
00.0 43.9 bb.7 79.3 80.0 separa (e)s1. 51. 4.3 - 5.0 Taux de chômage. 52 15-24 ans. 53.3								25 ens et plus	
15-24 ans. 52.	8	0.0		66.7			80.0	séparé (e) s)	51
		:	5.6	:		4.2	:	15-24 ans	53.

		South Qu'Appelle No. 157, RM	Southey, T	Standing Suffalo 78, R	Star Slankat 83, R ¶	Strasbourg, T	Sunset Cove, RV
	Cherecteristics						
No.							
-							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	695	295	60	٠,	295	***
2.	Not applicable (20)			20_		-	
3	by industry divisions (21) All industries (22)	685	295	40		295	
4.	Primary industries (Divisions A, 8, C and D)	355	65			60	l.
5. 6.	Menufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	20 20	20 20	5 5		20	
7.	other utility industries (Divisions G and H)	35 55	10 90	:		30 70	
8.	Trade industries (Divisions 1 and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	20	20			10	
10.	Government service industries (Division N)		20	20		25	
11.	Other service industries (Divisions M. D. P. 9 and R)	130	45	5		70	
12.	by sex and occupation major groups(21) Males - All occupations(22)	435	205	20		190	
13	Nenagerial, administrative and related occupations.	25	35	5		5	
14.	Teaching and related occupations	20	5	1			
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	,	5			5	
17.	Clerical and related occupations	15 25	5 20	1 :		10	i
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	10	10			15 65	1
21.	Processing occupations					5	
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	15	25			10	
22.	Construction trades occupations	30	30	15	l	45	
24.	Transport aquipment operating occupations Dther (26)	20	5 15	5 5	İ	10	
26.	Fensies - All occupations (22)	250	90	15		110	
27.	Managerial, administrative and related occupations		5	-		-	
28. 29.	Teaching and related occupations Decupations in medicine and health	40	10 5	1		15 10	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				i	5	
31.	Clerical and related occupations	65	30 10	5 5		30	
33.	Service occupations	40	10	1	1	30	1
34.	Primary occupations (24)		10				
33.	Machining, product fabricating, assembling						
36. 37.	and repairing occupations (25)	1 :	1 :	1 :		1 :	1
38.	Transport aquipment operating occupations Dther (26)	5	1 :	:	1	:	
	by sax and class of worker	`					
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	435	205	25		190	1
41.	Paid workers (28) Self-amployed (29)	205 225	130 70	20		105 80	
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	250	85 70	15		110 95	
44. 45	Paid workers (28)	185 30	5	1 ":		15	
		1	1	1	1	1	1

216, RM	Vibank, VL	Ma-Pii Moos- Toosis No. 83A, R	Wee Too Beach, RV :	White City, VL	Milcox, VL		l
				_		Cerectéristiques	l
							1
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	l
255	115	25	222	400	100	Population active totale de 15 ans et plus	ı
	•				-	Sens objet (20)	
255 170	115 25	20		405 20	100	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	
15	5 5			10 45	:	Industries primaires (divisions A,8,C et D). Industries manufacturières (division E)	Į
	•			"		Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposege, des communications et autres sarvices	
40	25 15	:		65 60	5 30	publics (divisions G et H)	
5	10			50	5	Industries des finences, des assurences et des agences immobilières (div. K et L)	
-	-			60	5	Industries des services gouvernementaux (division N)	
20	35	20		105	60	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	ı
175	85	10		225	60	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrataurs et	
15	5 10	:		50 15	10 10	personnel assimilé	
-		-		1	-	Médecine et senté. Professions technologiques, sociales, religieuses, ertistiques et personnel	
:	:	5		15 20	5	assimilé (23)	ı
5	5	10		15 20	15	Trevailleurs spécielisés dens la vente Travaillaurs spécialisés dans les services	
120	30			15		Treveilleurs du sacteur primaire (24) Treveilleurs des industries de	ı
	5			5		trensformation	ı
30 5	:	:		5	15	fabrication, le montege et le réperation de produits (25)	ı
5	15 10	:		25 10	5	Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitetion des trensports Autres (26)	ı
75	30	10		180	40	Fennes - Toutes les professions (22)	
-	- 5	:		10	.5	Directeurs, gérants, administrataurs et personnel essimilé.	
5	-	:		20 20	10	Enseignents et personnel essimilé	
				5	5	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel essimilé(23).	I
5 5	20	:		95 25	5	Enployés de bureau et trav. essimilés. Travailleurs spécielisés dans la vente	I
10 50	:	5		5	10	Treveilleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	I
.]	-				-	Travailleurs des industries de transformation	I
		_				Usineurs, travaillaurs spécialisés dens la febrication, le montage et la réperation	ı
	: : : : : :				- :	de produits (25) Trevailleurs du bâtiment.	ı
-]	5			- 1		Personnel d'exploïtation des transports Autres (26)	ı
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Honnes - Toutes les catégories	ı
180 50	85 55	15 10		225 205	60 40	de travailleurs (22) (27)	ı
125	25	-		20	15	Fennes - Toutes les catégories	ı
75 35	30 30	10 10		175 175 5	45 35	de travailleusas (22) (27) Travailleuses rémunérées (28)	ł

		Qu'A	South ippelie No. 157, RM	So	uthey, T	Buf	Standing falo 78, R	Ster Blanket 83, R ¶	Stre	sbourg, T	Sunsat Cova, RV
	Characteristics	ĺ									
No.						1					
						Г					
	DWELLING CHARACTERISTICS	١				l					
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avarage number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling(30)	s	350 6.3 54,044	8	295 5.6 54,293	5	4.5	'	s	380 6.0 49.395	***
4. 5. 6. 7. 8.	by paried of construction 8afore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		120 65 70 60 40		75 40 50 115 15		10 10 30 40			100 50 75 120 35	
9.	Dwellings with central heating (31) Total	ĺ	330		290		75			375	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal hasting fuel Gas (32). Electricity (33). Oli (34). Other fuels (35).		130 55 150 20		255 30 10		30 50 10			355 15 - 5	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	1				l					
14. 15.	Total number of private households	١.	355 0.5		295 0.4		90 0.7			380 0.3	,
16. 17. 18.	additional persons (36)	s	35 565 5	8	20 206	8	:		\$	45 358 10	
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		105		160					210	
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	5	405 15	8	302 10	3			S	230 5	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										
	Total income (38)	ı		ŀ		1		ŀ			
	by sex and income group	ı				1				***	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income.		455 25 30 25 60 75 30 45 20 20 90 18, 888 14, 325	\$ 5 5	260 5 5 5 40 25 40 20 25 65 24, 191 21, 184 1, 860	3 3 3	95 		3 3 3 3	305 	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Femiles 15 years and over with income. those 15 years and over with income. 1,000 - 15 2,956. 1,000 - 16 4,956. 1,000 - 16 4,956. 1,000 - 16 4,956. 1,000 - 16 4,956. 15,000 - 16 5,956. 15,000 - 15 5,956		270 25 30 10 50 50 35 40 10		200 10 30 45 15 40 25 5 10 20		65 - 10 10 15 15 10 5			325 20 20 85 50 45 50 30	
48: 49. 50. 51.	Average income		15 13,945 11,894 1,448	8 8	9,412 5,966 1,167	1 \$	8,227 7,199 1,309		\$ \$	8,540 6,544 804	

Tul 2	lymet No. 16, RM	Vi	bank, VL	Toos	i Moos- is No. IA, R	Hee Too Beach		hite City, VL	н	ilcox, VL	Caractéristiques	
s	120 6.6 49.196	3	165 5.7 46,114	3	10 5.6	***		205 8.1 115.719	\$	80 5.6 50.203	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nonbre total de logements privés occupés Nonbre moyan de pièces par logement. Veleur noyanne du logement (30).	1 2 3
	25 40 20 35		50 15 15 50 30		5			5 15 10 145 30		25 25 15 15	selon is période de construction- Avent 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	4 6 6 7 6
	115		160		10			205		75	Logenents avec chauffage central (31) Total	9
	30 15 80		155 5 -		15 - -			195 10 -		80 - -	Électricité (33) Huile (nazout) (34)	10 11 12 13
\$	120 0.5 10 183	3	150 0.4 10 173	3	15 0.6 -	*	\$	205 0.5 5 750	3	80 0.4 15 147	Nombre moyen de personnes par pièce	14 15 18
\$	10 240	s	80 311	s		8	s	185 658	\$	35 295	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37) Nánages unifamilieux propriétaires sans eutres personnes (36). Principales dépenses moyannes de propriété (mensuelles). Principalos dépenses de propriété >= 30% du	19
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38) selon le saxe et la tranche de revenu	2
***	190 25 10 10 20 10 25 15 15 25 25 25 25 25 25 27 20,576 12,999 3,509	44 44 44	150 - 5 5 15 35 25 10 5 10 5 10 35 10 35 10 35 10 35 10 35 10 5		XXX	н	***	245 15 5 5 5 20 5 25 5 5 310 32, 505 32, 874 2, 430		XXX	Folina de \$1.000 (29)	22 22 22 23 23 23 33 33 33 33 33
	100 - 15 - 25 30 15 10 5		105 - 35 10 20 15 5 15 - -					200 25 10 15 15 10 25 45 10 15			Moins ce \$1,000 (19)	31 31 31 41 42 43 44 45 45
3 3	12.219 7.552 3.460	\$ \$ \$	7.836 6.366 1.284				\$ \$	20 15.095 12.999 1.641			Revenu moyen	48

Voir nota et ranvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

_										
		Qu'As	outh pelle No. 17, RM	. Soi	sthey, T	S Suff	tanding alo 78, R	Star Blanket 83, R ¶	Strasbourg, T	Sunset Cove. RV
	Characteristics	ŀ								
No.		1								
10.		_								
-	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)									
	by composition of total income (40)					ļ				
1. 2. 3.	Total Employment income Government transfer payments Other income	İ	100.02 81.57 8.87 9.72		100.02 61.62 15.12 23.37		100.0% 40.27 59.8%	•	100.07 47.92 23.02 29.02	1111
	Employment income (41)									
	by sex and work activity in 1985									
5. 6. 7.	Hales Morked full year, full time (42). Average employment income. Standard error of average employment income.	3 5	270 18, 978 2.084	9 9	120 26.633 3.108	3	15,000 943		120 \$ 25.809 \$ 2.964	
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)	Į,	145 11.786 2.203	3	70 11,563 2,362	2 2	20 10.396 3.979		\$ 7,405 \$ 1,215	
11. 12. 13.	Females Norked full year, full time (42)		80 18.848 3,067	3 5	30 16,915 2,080	3 8	5 16,744 3,626		\$ 15.456 \$ 1.316	
14. 15. 16.	Norked part year or part time(43)	3	155 9.510 1.531	3 5	7,377 2,027	3	15 10, 219 3, 224		\$ 5.717 \$ 1.210	
17.	Family income - All census families	l	285		195		60		270	
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under \$5.000 \$ 9.999 \$ 15.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 14.999 \$ 10.000 \$ 14.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000 \$ 19.999 \$ 10.000	3	10 15 20 25 25 25 20 25 25 39, 625 34, 922 3, 115	3 3 3	10 25 10 35 5 30 35 20 20 31,950 30,576 2,579	333	5 15 25 5 5 		5 5 60 60 15 35 20 20 35 25 \$ 27.217 \$ 21.510 \$ 1.988	
	Incidence of low income (37)	1				Ι.				
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (4a) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Incidence of low income (44) Total population in privete households		285 40 13.97 70 30 43.27 1.140		195 15 7.07 110 5 5.27 660				270 30 10.87 105 15 10.27 785	
38 39	Persons in low income family units	1	190 16.7%	ļ	40 6.5¥		:		115 14.97	
40.	Household income - All private households	1	355		295		90		380	
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	Uncer \$5.000 \$ \$.508 \$ 10.000 \$ 15.000 \$ 10.000		15 40 35 30 35 25 20 35 25 20 34 34.719	\$	5 55 40 20 40 10 35 40 20 20 26,409	3	5 45 20 5 5 5 5		5 55 85 70 15 45 20 35 40 25 25 24.006	
52. 53	Median income. Standard error of average income	3	28.499 2.860	3	23.899 2,022	3	9.499 1.785		\$ 18,028 \$ 1,574	

1u1 2	ymet No. 16. RM	Vibank,	Vί	Ma-Pii Moos- loosis No 83A, R	Wee Too Beach, RV	Mhit	e City, VL	Hilcox, VL	Caractéristiques
									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
	100.01 79.81 9.87	5	0.0% 7.8%	XXX	111		100 07 94 87 3 77 1 57	111	selon la cosposition du revenu total (40) lotal. Revenu d'emploi. l'ransierts gouvernamentaux. Autres revenus
	10.42	-					1,32		Revenu d'enploi (41) selon le sexe et le travail en 1985
	140 19.562 3.972		20 576 465			5	175 37,619 2,746		Roames Tavaille toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emplor Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partic de l'année ou à temps
	45 13.444 3.292	\$ 14. \$ 3.	75 185 576			S S	65 17.591 2.730		partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	40 18.589 7.178	\$ 16. \$ 3.	5 874 336			s	100 21.926 2.206		Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyer d'emploi
	3.129 877	\$ 6. \$ 1.	30 445 734			S S	75 9.987 1.608		partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	105		90				215		Toutes les familles de recensement
	10 5 15 15 10 20 5 25 40,634 34,399 8,366	\$ 21. \$ 15. \$ 3,	5 30 15 5 5 5 5 5 885 624 514			2 2 2	5 20 5 30 5 40 110 50.019 49.957 2.919		Moint de \$5.000 \$ 5.000 5.500 \$ 5.000 5.500 \$ 15.000 19.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995 \$ 20.000 24.995
	110 25		105				215		Fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les familles économiques
	21.9% 10 - 380	٠,	3 47 60 10 2.67 325				2.27		Frequence des unités à faible revenui441. Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenui441. Population totale dans les ménages privés.
	90 23.8%	,	60 8.97				20 2 6%		Personnes dans les unités familiales à faible revenu
	120		160				210		Revenu des ménages - Tous les ménages privés
	5 20 10 5 15 20		5 35 35 20 20 5 5			8	5 - 20 - 25 5		Roins de \$5.000 \$ 5.000 \$ 9.999 \$ 5.000 \$ 1.999 \$ 5.000 \$ 14.999 \$ 20.000 \$ 24.999 \$ 20.000 \$ 24.999 \$ 5.000 \$ 27.999 \$ 5.000 \$ 39.999 \$ 5.000 \$ 39.999 \$ 5.000 \$ 39.999
	30 42.779 31.999 7.753	\$ 15.	10 599 699 505			\$ \$	105 50,198 50,199 3,047		50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.

		Division No.	Aylesbury, VL	Saildon No. 131, RM	8aavar Flat, RV ·	Seechy, VL	Birsay, VL
	Characteristics						
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	53,705	75	800	15	300	75
2.	Total population (non-institutional) (1)	52,305	110	720	111	295	115
.	by home language Single responses			720		290	115
3. 4.	English	51,050 49,435	110 110	720 625		290	115
5. 6.	French. Non-official languages	335 1,275	:	95			-
7.	Cree. German		-			-	-
8.	German. Ukrainian.	660 105	1	95			:
10.	Phinasa	310	-	-	1	-	
11.	Chipewyan	200	:			:	
13.	Other languages	1,250		-		5	
14.	by official language English only	49,900	110	700	j	290	120
15. 16.	French only	75 2,085		- 5		10	
17.	Neither English nor French.	250		15			
18.	by ethnic origin Single origins	31,715	75	465		240	75
19.	British (2) French (3)	16,675 1,620	70	250		105	31
21.	Gernan	6,210	10	185		50	
22	Ukrainian	1,395	1 :			30	
23.	Aboriginal peoples Scandinavian Polish	555 1,340	1	20		25	
25.	Polish	340					30
26. 27.	Other single origins	3,580 20,585	30	15 255		25 55	4
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	51,495	110	715		295	111
29.	Citizenship other than Canadian (6)	805		5			·
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	48, 160	100	685	1	250	12
31		39,420	75	600		225	115
32.	Immigrant population United States of America Other Americas(8)	4, 145 845	10	35 15		35 20	
34.	Other Americas (8)	150	1	5	İ	10	
35. 36.	United Kingdon	1, 175 1, 290	1	10		10	
37.	Africa	20			ļ		
38. 39.	Asia Other (10)	620 40	:	:		:	
40.	Total immigrant population	4,145	10	35		35	
411	by period of immigration 8efore 1946	1,850	10	20		35	
42.	1946 - 1966	1,145	12.0				
43. 44	1957 - 1977 1978 - 1982	525 375	1 :	10			
45.	1983 - 1986 (11)	230		5			
46.	by age at immigration 0 - 4 years	1,085		5		15	
47.	5 - 19 years	1,435	10	20	1	20	1
48.	20 years and over	1,630	-	5		275	9
49.	Total population 5 years and overby mobility status	47,900 28,390	105	630 480		275 160	9
50. 51.	Non-movers Movers	28,390 19,515	50	150	I	110	5
52.	Non-migrants (12)	9,860	35	50	1	70	2
		9,655	20	100 35	1	45	1 4
53. 54							
54. 55.	From same census division	3,950 3,890	20	55		40	2

ı		Chaplin No. 164, RM	Chaplin, VL	Cantral Sutte, T	Caron No. 162, RM	Ceneen No. 225, RM	Srownise, VL
	Caractéristiquas						
4							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	280	400	550	1,270	245	90
	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	360	380	480	1,140	265	115
	selon la langue parlée à la saison Réponses uniques	360	375	485	1.130	260	115
	Angleis Français Langues non officielles	360	380	480	1, 125	260	110
	■ Gri	:	:	:	:	:	- :
	Allenand. Ukrainien.		:	:	: :		- :
	Chingis	:					:
:	Chipewyan Autres langues Réponsas multiples		:	:	15	:	:
	selon la langue officielle Anglais seulement	355	375	480	1, 100	265	110
	Français seulement	5	5	5	40	200	5
:	Angleis et français	-	-	-	1 40	-	-
	selon I origine ethnique Origines uniques	260	250	300	745	165	80
	8ritannique (2) français (3) Allenand	100	160	135 20	375 10	80	40
ì	Allenand. Ukrainien	115	55 5	40 5	170 15	10	30 5
	Autochtones Scandinave	5 35	15	45	10 20	45	5 5
	Poloneis	35		20	145	43	-
	Autres origines uniques Origines multiples (4)	105	20 125	30 185	145 395	100	35
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	360	370	480	1, 105	260	110
	Citoyenneté autre que canadienne(6)		15		35		
	selon le lieu da naissance Population non immigrante(7)	360	325	465	1,080	250	115
	Population non immigrante(7). Née dans la province de résidence. Population immigrante.	335	275 50	410 20	850 60	255 5	95
	États-Unis d'Amérique Autres Amériques (8)	1	20	:	30 5		:
ì	Royaume-Uni Autres Europes (9)	-	5	5	10	5	
	Afrique		5 -	15	15		:
ì	Asie Autres (10)	- :		:	:	:	
	Population immigrante totaleselon la période d'immigration		55	20	60	5	-
	Avant 1946		45	20	15	8	:
ì	1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982.		5 5		10 25	5	:
	1978 - 1982	:	:	: 1	10		
	selon l'âge à l'imnigration 0 - 4 ans		25	10	15		
÷	5 - 19 ans		15 15	5 10	10 35	5	:
	Population totale de 5 ans et plus	305	335	460	1,010	230	110
	selon la nobilité Personnes n'ayant pas déménagé	265	195	325	415	200	40
	Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)	45 15	135 60	135 65	590 120	30 5	65 30
	Migrants (13) De la même division de recensement	25	75 30	65 15	. 470 100	20 10	40
	De la même province	15		45	75 275		40
:	D'une province différente	10	45	10	275 25	10	:

Voir nota et ranvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

_		Division No.	Aylesbury, VL	Saildon No. 131, RM	Seaver Flat,	Seechy, VL	Birsey, VL
	Cheractaristics						
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	40,180	90	520	XXX	240	70
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	6,835	30	130		75	5
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	14,015	25	210		55	55
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	3,440 1,145	5	20 5		35	5
6.	Other mon-university education only(15) - Without certificate	2,405		20		15	
7. 8.	- With certificate(15)	6,255 3,815 2,275	20 5	45 40 40		30 25 10	5
	by sax end major field of study	2,1.0					
10.	Malas with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	5,910	15	45	}	25	5
11. 12.	services	465 80	:	5 5		5	:
13.	Humanities and related fields	320	:	5		-	-
14.	Social sciences and related fields	380 650		:	l	10	
16.	Agricultural and biological sciences/technologies	385		5	00		
17.	Facineerian and applied sciences	205		5			
18.	Engineering and applied science technologies and trades	3,045	15	10		15	5
19.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	270 110	1	5 5	Į.	:	:
21.	All other [19]	5,875	- 5	65		35	
23.	Educational, recreational and counselling services.	1.360		20	ļ	10	
24.	Fine and applied arts	495 235	1 :			15	
26.	Social sciences and related fields	160	1 :				
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	1,590		-	1		
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	245	:		Ì	:	
30.	technologies and trades	155 1,560		5 40		5	
32. 33.	Mathematics and physical sciences	80	1	1		1 :	
	by labour force activity						
34. 35.	Males - 15 years and over	15,475	50 35	285 265		120 70	40 35
36.	Employed. Unemployed.	14,405 1,075	30	245 15		70	35
38.	Participation rate	77.9	70.0	93.0		58.3	87.5
39. 40.	Married (excludes separated) Unemployment rate	80.9 6.9	80.0	94.6 5.7	1	60.0	80.0
41.	Fanales - 15 years end over	20,315 10,515	40	235 140	1	120 45	30
43.	Employed	9,630	15	140		40	10
44.	Unemployed	890 51.8	37.5	59 6	1	37.5	33.3
46.	Married (excludes separated)	55.2	75.0	63.2	1	50.0	40.0
47.	Unemployment rate	8.5 64.7	55.6	78.6		11.1 49.0	64.3
49 50.	15-24 years. 25 years and over	70.0	62.5	70.6 79.3		85.7 41.5	50.0 60.0
51-	Married (excludes separated)	68.1	60.0	77.6		60.0	60.0
52-	Unemployment rate	7.5 13.1	:	3 7 8 3		4.2	
54.	25 years and over			2.9		5.9	

	Chaplin No. 164, RM	Chaplin, VL	Central Sutte. T	Caron No. 162, RM	Canaan No. 225, RM	Browniaa, VL
Caractéristiques						
*						
ARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Suite)						
pulation totale de 15 ans et plus	210	290	405	855	185	80
lon le plus haut niveau de scolarité attain N'ayant pas attaint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	. 25	70	75	55	20	10
secondaires	90	115	115	195	. 85	25
secondaires	20 10	20 5	50 10	40 15	15	
seulement (15) - Sans certificat	10	25	15 70	115 185	- 40	.5
- Avec certificat(18) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	35 25	20 10 30	30 30	75 170	15 5	20 10 5
don le sexe et le principal domaine d'études Honnes avent terminé des études						
postsecondaires (18)	30	40	65 5	220 55	25	20
Beaux-arts et arts appliqués	-	ž 5	1	50		".
Connexes. Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin. des affaires	:	10	10	15 5		5
Sciences et techniques agricoles et biologiques	5	5	5	:	.10	:
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	20	10	40	85	10	5
Professions, sciences et techn, de la sent Mathématiques et sciences physiques Autres disciplinas(19)	- :	:	5	5	:	:
Fannes ayant tarminé des études postsecondaires (18)	30	20	65	210	30	15
Enseignament, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	5	5	35 5	90 25	:	- :
connexes	:	:	:	50 5	:	5
Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	20		5	30 5	10	-
Génie et sciences appliquées		-	:		1	-
Professions, sciences et techn, de la sent		5	20	- 5 5	10	10
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	:	:			i.	
lon l'activité Hommes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active	110 95	145 105	185 145	440 355	105 90	40 30
Occupés	90 5	105	145	330 25	90	20 10
Taux d'activité	86.4 93.8	72.4 65.0	78.4 76.9	80.7 89.1	85.7 100.0	75.0 66.7
Fennes - 15 ans et plus	5.3 100	145	220	7.0 410	80	33.3 40
Faisant partie de la population active Occupées	55 55	40 30	95 85	220 200	50 55	5 5
En chônage	55.0	10 27.6	10 43.2	20 53.7 45.5	62.5 69.2	12.5 40.0
Marièes (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	53.3 71.4	35.3 25.0 50.0	48.1 10.5 58.5	45.5 9.1 67.8	75.7	43.8
Les deux sexes - laux d'activite	57.1	75.0	44.4	56.8	75.7. 63.6 81.5	50.0 50.0
25 ans et plus Marié (els (ne comprend pas les	77.1 77.4	48.1 48.6	61.6 66.0	70.7 66.7	81.5	54.5
Séparé (el s)	3.3	6.9	66.0 4.2	7.8	81.5	28.6 100.0
15-24 ans	25.0	33.3 3.8	6.7	19.0 5.3		14.3

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Division No.	Aylesbury, VL	Baildon No. 131, RM	Beaver Flat,	Beechy, VL	Birsay, VL
	Characteristics						
No.	ŵ.	CD/DR			İ		
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	25,990	. 50	405	XXX	120	45
2.	Not applicable (20)	. 460	-	-		-	
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	25,530	50	400		115	45
4. 5.	Primary industries (Divisions A,8,C and 0) Manufacturing industries (Division E)	5,425 1,185	20	210		30	15
6.	Construction industries (Oivision F) Transportation, storage, communication and other utility industries	1,225	15	20		-	10
7.	(Divisions G and H)	2,210 3,870	10	20 50		5 15	10 5
٥.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	865	"	10		20	
10.	Government service industries (Division N)	2,645		15			
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	8, 105	5	70		50	10
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations(22)	15,280	35	2 50		70	35
13.	occupations. Teaching and related occupations.	1,290 530	20	30 5		15 5	5
15.	Occupations in medicine and health	310	-	5		-	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	710		15			
17.	Clerical and related occupations	610 1,105		5	ł	5 10	ءَ ا
18.	Sales occupations.	1,995		10		5 25	20
20.	Primary occupations (24)	3,975 270		130			".
•	Machining, product fabricating, assembling						
22.	and repairing occupations (25)	1,210 1,560	5	20 20	Ì	5	5
24.	Transport equipment operating occupations	970		5		5	5
25	Other (25)	745	10	15		45	10
26.	Females - All occupations (22)		15	140		45	"
27.	occupations	445 695	5	10		10	. :
29.	Occupations in medicine and health	1,360	5	15		5	-
30.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	395	-	-		-	
31.	Clerical and related occupations	2,580 955	5	30 20		10	
33.	Sales occupations	2,370	1 :	10		15 5	5
34.	Primary occupations (24)	1,010		5	i		
	Machining, product fabricating, assembling	1					
35.	and repairing occupations (25)	190	1 ' :	1 :	Į	1 :	
3B. 39	Transport equipment operating occupations	70	:	1		:	
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	15,275	30	265		70 55	35
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	11,535 3,590	20 10	160 100	1	15	10
43.	Fenales - All classes of worker (22) (27)	10,250	15	140		45	
44.	Paid workers (28)	9,255	10	105		30	5

ownise, VL	Censen No. 225, RM	Caron No. 162, RM	Cantral Sutte, Y	Chaplin, VL	Chaplin No. 164, RM	
						Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
35	145	575	240	145	155	Population active totale de 15 ans et plus
5	-	15		5	-	Sans objet (20)
30	145	560	240	135	150	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
15	95	135 30	30	40 15 5	115	Industries primaires (divisions A.8,C et D). Industries manufacturières (division El
•		,	•	5	5	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'antreposage, des communications et autres services
	5 5	35 70	20 70	15 15	5 5	publics (divisions G et H)
	-	5	5	5	-	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
		10	5	5	10	Industries des services gouvernementaux (division N)
15	35	275	105	35	10	M, O, P, Q et Ri
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)
25	90	345	145	105	100	Honnes - Toutes les professions (22)
5	5	55 15	25 5	20 10	1	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
5		5	5	-	-	Médecine et santé
:	:	45 15	- 5	10	5	essimilé(23)
1	:	40 20	15	15 20	:	Trevailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
15	75	90	35	15	75	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
		15		-		transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
- 1		5 15	20 10	5 10	5 10	de produits (25) Travailleurs du bâtiment
- :		10 10	10			Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
5	50	215	100	35	55	Fermes - Toutes les professions (22)
	5 10	15 30	10 .	5	10	Oirecteurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
	5	15	10	- 1	5	Professions technologiques, sociales.
:	5	10		-		religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)
10	5 10 10	65 15 25	15	5 5 5	5	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
-	10	25 35	5		20	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de
- 1		5	-	-	-	transformation
-	:					fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
	:	:	:	5	5	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
25 10	90 35	345 275	145 95	105 100	95 40	de travailleurs (22) (27)
10	50	70	55	5	60	Fermes - Toutes les catégories
5	55 40	215 185	95 80	35 30	55 40	de travailleuses (221 (27)

_		Di	vision No. 7	Δyl	esbury, VL		ildon No. 131, RM	Seever Flet, RV	86	achy, Vl	8	irsey, VL
	Characteristics											
No.		L	CD/DR									*
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	s	19,520 6.1 53,202	5	45 5.1 37,148	\$	200 6.8 52.898	***	\$	135 5.4 37,590	3	35 5.6 12,598
4. 5. 5. 7. 8.	by paried of construction &efore 1945		5,220 3,990 2,440 5,330 1,645		5 25 10		100 25 15 . 30 30	0		30 35 10 50 10		. 5 15 5 5
9.	Dwellings with central heating (31) Total		18,915		25		170			115		25
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel hasting fuel Ges (32) Electricity (33) 01 (34) Other fuels (35)		15,655 1,900 1,850 210		5 15 20		70 60 60 10			40 40 55		10 15 10
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS	ĺ										
14. 15.	Total number of private households		19,520 0.4 2,785		40 0.5		200 0.4 20			135 0.4 10		35 0.6
17.	additional persons (35). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	418 855	3	:	3	254		\$	338	\$	1,509
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		8,615		15	١.	50			50		15
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	423 890	\$	355 5	\$	268 10		\$	469 15	8	216
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	١		ļ					İ		ŀ	
	Total income (38)	l									ł	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36.	by sex and income group Nelses 15 years and over with income. Under \$1,000.139. \$1,000 = 5,089. \$1,000 = 5,989. \$1,000 = 1,989. \$15,000 = 19,989. \$15,000 = 19,989. \$15,000 = 19,989. \$15,000 = 13,989. \$15,000 = 13,989. \$15,000 = 23,989. \$15,000 = 24,989. \$15,000 = 24,989.	3 5	18, 745 790 980 905 970 1, 750 2, 540 1, 990 2, 130 2, 110 1, 415 3, 155 21, 058 18, 480 282		XXX	*****	240 5 5 15 15 5 30 30 50 35 15 30 21, 723 20, 689 1, 751		W 60 60	110 5 10 - 5 15 20 20 10 5 5 10 16.231 14,785 2,231		xxx
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Table 15 years and over with income. Under \$1,000 - \$2,099. \$1,000 - \$2,099. 3,000 - \$4,898. 3,000 - \$6,898. 3,000 - \$6,898. 3,000 - \$6,898. 3,000 - \$6,898. 3,000 - \$6,898. 3,000 - \$6,898. 3,000 - \$6,898. 3,000 - \$6,898.	5	16, 710 1, 055 1, 595 1, 825 1, 720 3, 295 2, 780 1, 705 1, 255 700 350 425 11, 385 8, 759 157			***	155 20 20 15 40 25 10 5 15 - 5 - 8,059 8,369 1,226		444	100 - 10 5 5 30 30 5 15 - 5 11,871 9,749		

810	owniee, VL		naen No. 25, RM	Caro	n No. 162, RM	Cen	tral Sutte. T	Ch	aplin, VŁ	Chi	mplin No. 164, RM		Γ
												Caractéristiques	
												CARACTÉRISTIQUES OU LOGEMENT	ľ
\$	45 5.3 13,413	s	75 6.4 38.814	s	365 6.7 39,733	\$	230 6.2 39.850	5	165 5.6 35,765	\$	85 7.4 52.300	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	
	30 5 - 5 5		10 10 20 25 10		105 60 55 95 50		60 40 55 55 15		45 45 25 30 20		20 15 10 30 10	seion le période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	
	40		60		350		230		165		75	Logements avec chauffege cantral (31) Total	l
	40 - 10		15 10 55		260 55 45 5		225 5 5		165 5 -		30 10 40 10	Logements selon le principel combustible utilisé pour le cheuffage Gazis2: Électricité(33) Électricité(33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles(35)	,;;
	45 0,5		75 0.5		365 0.5		230 0.3		165 0.4		90	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre totel de ménages privés	,
3	5	5	227	\$. 65 260	\$	10 343 5	5	30 392	\$	0.5 5 303	Nombre moven de personnes par pièce. Ménages unifemiliaux locetaires sans eutres personnes (36). Loyer brut noven (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	l
	25		20		175		135		70		15	Ménages unifemiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	١
	174	\$	178	s	314 5	\$	239 15	s	172	\$	428	Principales depenses moyennes de propriete	١
												CARACTÉRISTIQUES OU REVENU - 1985 Revenu total (38)	
												selon le saxe at le trenche de revenu	l
	222	***	95 20 10 5 - 10 15 10 - 10 15 15 15, 967 9, 999 4, 528	***	415 50 10 25 15 50 75 70 10 15 75 79 831 16,515 1,660	\$ \$ \$	180 5 - 15 - 10 30 15 25 30 10 35 24.836 20.999 2.506	***	. 140 	ph ph ph	100 15 - - 5 5 30 10 5 - - 15 - - 15 - - - - - - - - - - - -	Noine de 51.000 (19) 51.000 5.2999. 5.000 6.999. 7.000 9.999. 10.000 10.999. 7.000 9.999.	the transfer of the training of the training of
		3 3	45 5 10 5 - 10 - 10 - 10 - 10 - 11 4,720	**	315 25 40 35 65 85 5 15 - 7,971	\$ \$	195 10 20 25 15 80 15 5 25 5 10 	3 3	135 10 - 30 15 50 10 10 - 10 - 8.622 7.257	3 5	50 10 - 20 10 - 5 5 5 - 9,999 8,899	Moins de \$1,000 (19) 5,000 * \$2,999 3,000 * 4,999 1,000 * 9,999 10,000 * 14,999 10,000 * 14,999 20,000 * 24,999 20,000 * 24,999 20,000 * 24,999 30,000 at plus 30,000 at plus 30,000 at plus	33344444444444

		Division No. 7	Aylesbury, VL	8aildon No 131, RM	Seaver Flat, RV	8eechy, Vl	8irsay, VL
	Characteristics						0
No.	*	CD/DR					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 71.2% 13.5% 15.3%	***	100.0% 71.2% 12.5% 16.4%	XXX	100,0Y 59.9Y 21.5Y 18.5Y	xxx
	Employment income (41)	ŀ					
	by sex and work activity in 1985					1	
5. 6. 7.	Males Norked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	8,560 \$ 24,919 \$ 454		90 \$ 21,275 \$ 2,798		\$ 21,547 \$ 3,396	
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43)	\$ 12,310		\$ 12,419 \$ 2.099		\$ 8.389 \$ 2.278	
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time (42)	3,855 \$ 17,543 \$ 324		\$ 16,280 \$ 5,866		30 \$ 14,143 \$ 3,919	
14. 15. 16.	Horked part year or part time (43)	\$ 7,417		\$ 6.493 \$ 1.143		\$ 9,471 \$ 3,328	
17.	Family income - All census families	14, 140		165		70	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000 \$5.000 - \$9.985 10.000 - 14.989 10.000 - 14.989 10.000 - 18.989 20.000 - 29.989 20.000 - 29.989 30.000 - 31.989 30.000 - 31.989 30.000 - 31.989 30.000 - 41.989 30.000 - 41.989 30.000 - 41.989 30.000 - 41.989 30.000 - 41.989 30.000 - 41.989 30.000 - 41.989 30.000 - 41.989 30.000 - 41.989 30.000 - 41.989 30.000 30.000 30.00000 30.00000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.00000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.00000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.00000 30.00000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.0000 30.00000 30.0000 30.00000 30.00000 30.00000 30.000000 30.00000 30.00000 30.000000 30.00000 30.00000 30.0000	570 685 1, 450 1, 675 1, 430 1, 275 1, 430 1, 305 1, 305 1, 930 2, 415 \$ 33, 181 \$ 30, 040 \$ 422		5 5 15 35 35 15 - 45 10 \$ 31,768 \$ 27,574 \$ 2,292		10 10 10 15 10 5 15 10 5 15 25,872 24,549 3 4,582	
	Incidence of low income (37)						
31 32 33 34 35 36	All economic families Low income economic families Incigence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Incidence of low income (45) Total population in private households	14,410 2,270 15.8X 6,005 2,020 33.7X 50,935		165 10 5.9z 35 -		80 20 25.92 65 10 15.37 295	
38. 39.	Persons in low income family units	. 19.4X	-	30 5,12		45 16.5%	
40.	Household income - All private households	1		195		140	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 = \$9,999. 10,000 = 14,999. 10,000 = 18,999. 20,000 = 24,999. 20,000 = 24,999. 30,000 = 34,999. 30,000 = 34,999. 40,000 = 34,999. 50,000 = 30,999. 50,000 = 30,999.	2, 195 2, 305 2, 250 1, 920 1, 830 1, 720 1, 520 2, 160 2, 590		5 15 15 35 40 10 - 55 20 3,1,158	- 1 -	15 30 15 15 25 25 15 15 10 3 21,484 \$ 17,832 \$ 3,046	

Brownlee, VL	Canaan No 225, RM	Caron No. 162, RM	Central Butte,	Chaplin, VL	Chaplin No. 164, RM	Caractéristiques	Ī
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	I
xxx	100.03 70.29 9.47 20.43	73.62 11.72	100.07 64.87 15.77 19.51	100.02 63.3% 20.8% 15.9%	100.07 87.77 6.27 6.17	selon la composition du revenu total (40) Total Dervous d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus. Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le stravail en 1985	
	55 \$ 6.887 \$ 3,296	175 \$ 21,335 \$ 1,945	75 \$ 22,172 \$ 3.047	70 \$ 27.575 \$ 2.387	\$ 25.572 \$ 15.208	Homnes Travaillé toute l'annee à plein temps (42)	
	\$ 18,102 \$ 6.382	\$ 12.827 \$ 2,239	\$ 17.752 \$ 3.392	\$ 9.020 \$ 2,974	\$ 50.169 \$ 29.270	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel 1431 Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	I
	\$ 37.028 \$ -	\$ 10,941 \$ 742	\$ 19.308 \$ 3.945	\$ 21,462 \$ 3,412	3 25,550 3 745	femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps	
	\$ 8.907 \$ 2,942	\$ 7,141 \$ 908	\$ 7.168 \$ 2.000	\$ 5.074 \$ 1.216	\$ 5.482 \$ 1.486	partiel 143) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	70	315	145	105	80	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	1
	15 - 5 15 - 5 10 5 5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	5 5 30 80 40 30 45 10 25 5 3 30,690 5 25,099 5 2,190	5 10 20 20 20 15 10 5 25 3 36,925 3 28,832 5 3,776	5 10 15 10 15 20 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	10 -5 -25 -20 	Mona de 33,000 5 5.000 9 5 5.000 9 5 5.000 9 5 5.000 9 10.000 10.	
	70 30 36, 47 5 - 265 95 35, 62	325 40 12.42 65 25 37.87 1.130	140 5 5,42 85 10 13.27 480 40 8.77	110 10 6.02 70 - - 375	80 25 29.82 10 - - 360	Fréquence des unités à faible revenu(37) Losani les factiles écodinges (1) Losani les factiles écodinges (1) Losani les économiques (1) Losani les économiques (1) Losani les personnes seules Personnes seules à faible revenu (44) Fréquence des unités à faible revenu (44) Fréquence des unités à faible revenu (44) Fréquence des unités à faible revenu (44) faible révenu (44) Fréquence des unités à faible révenu (44)	
	75	365	230	165	90	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	l
	15 - 5 15 - 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 30 35 85 35 55 15 35 55 15 35 29,207 3 25,110	10 40 15 25 40 30 15 5 5 25 30 3 28.890 5 21.207 2.2852	40 15 20 10 20 20 5 15 25 25 3 25,756 3 24,454 2,799	10 5 10 20 20 20 - - 5 20 20 - - 5 3 8 18,799 5 15,683	Revenu moyen Revenu médian	

		Coderre, VL	Coteau Beach. RV	Cotaau No. 255, RM	Coulse No. 136, RM	Craik, T	Craik No. 222, RM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	95	20	595	740	565	375
2.	Total population (non-institutional)(1)	110	XXX	570	635	540	405
3.	by home language Single responsas	100		555	605	540	405
4.	English. French.	80		555	550	545	400
5. 6.	French Non-official languages Cree	20			60	-	-
7.	Cree German	1 :			- 60	- :	:
8. 9.	Ukrainian					:	
10.	Chinese		1		:	:	
11.	Other languages				- 1	-	
13.		5		15	25		
14	by official language English only	60		570	625	540	390
15.	French only. Both English and French	45	1		15	1	15
16.	Both English and French	40		:	13		1 "
	by athnic origin	35		350	485	285	235
18. 19.	by athnic origin Single origins British (2)	33	Į.	160	60	135	140
20.	French (3)	35	i	25	285	10 50	80
21.	Ukrainian			1 15		30	1 7
23.	Aboriginal paoples	1 :	1	15	20	30	
24. 25.	Scendinavian					5	-
26.	Other single origins	70	1	140 225	120 150	20 260	10
27.	Multiple origins (4)	70		225	150	1 200	1
	by citizenship	100	1	565	635	535	400
28. 29.	Canadian citizenship(5)	5		10		5	1
30	by place of birth Non-immigrant population (7)	105	1	555	620	485	395
31.	Born in province of residence.	70	i	510	565	425 55	360
32. 33.	Immigrant population	5 5		15 10	15	20	1 :
34.	Other Americas (8)			1 :		15	5
35.	United Kingdom. Other Europe (9)	1 :		5	15	15	1 :
36. 37.	Africe		1		1 1	1	-
38.			1	1 :	1 :		1 :
39.	Other (10)		-			55	5
40.	Total innigrant populationby period of immigration		1	20	15	33	1
41.	Refore 1946	5	1	10	10	60	5
42	1946 - 1966			5	1 :		1 :
43	1978 - 1982	1 :	1	5		1 :	
45	1983 - 1986 (11)						1
46	by age at innigration 0 - 4 years	. 5	1		-	35	5
47	5 - 19 years. 20 years and over	1	Į.	15	15	15	1 :
48				5	1	1	
49	by pobility status	1	1	515	595	505	375 350
50	Non-movers	50		385 125	105	170	25
51 52	Non-migrants (12)	10	1	70	80	90	
53	Higrants (13)	40		55 20	25 15	80	30
54 55		15		35	5	60	30
56	From different province	. 5		-	10	20	1 :
57	. From outside Canada	1 .	1	1 .	1	1	1

	Herbert, T	Eyebrow No. 193, RM	Eyebrow, VL	Excelsion No. 166, RM	Ernfold, VL	Enfield No. 194, RM
Caractéristiquas						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensions d'institution)	965	385	205	1,000	80	495
	905	425	225	980	60	485
Anglais	795 715	425 425	220 220	950 790	65 60	490 485
Français	. 75	5	- :	160	:	
Cri	45	- 60 :		160		- :
Ukrainien			1	-	Ξ.	
Chipawyan	5	:			:	:
Autres langues	30 115		5	40	:	:
selon la langue officielle Anglais seulement	860	420	225	920	60	490
Anglais et français	40 5	10	-	60 5		:
selon l'origine ethnique	755	295	125	735	30	305
Drigines uniques	155	215	120	135	5	200
	10 355	5 5	:	430	20	25
Ukrainien	15	- 1		5	5	10
	10	30	-	55	:	45 5
Polonais	215	15 25	5	110		- 1
Drigines multiples (4)	150	135	100	250	30	180
	905 5	430	220 5	985	60	485
selon le liau de naissance				950	50	480
Population non immigrante (7)	765 705	405 390	205 160	800	20	460
Population immigrante	145	25	25 5	30 15	10	10
	20	- :	- 1	15	- 10	
Royaume-Uni	15 80	10	10	20	": 1	5
Afrique	30	5	- 1	:	:	:
Asie	- 30	:	-	-	-	-
selon la période d'innigration	140	25	20	35 35	10	10
1046 - 1066	- 95 20	10	15	5	5	,,
1967 - 1977	- 5 15	10	5	- 1	:	:
1983 - 1986 (11)	15	-		-	-	-
salon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	35	10	10	20		5
	55 55	10	5 5	15	10	2
selon le mobilité		400	215	910	60	440
Personnes n'ayant pas déménage	555 295	285 110	150 70	735 175	30 30	420 20
Non-migrants (12)	155	30	5	85	30	15
Migrants (13)	140 60	75 45	65 50	95	30 5	5
De la même province.	75	15	10	75 20	25	:
D'une province différente De l'extérieur du Canada	5	10	3	40	**	- 1

		Coderre, VL	Coteau Beach, RV	Coteau No. 255, RM	Coulse No. 136, RM ~	Craik, T	Craik No. 222, RM
	Characteristics						
	· *		ļ				
No.			Ì				
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			8	-		
1.	Total population 15 years and over	90	111	370	460	400	315
2.	by highast level of schooling Less than Grade 9 (14)	10	Ì	40	115	125	35
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	25		200	150	160	115
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	10 5		15 10	40 5	25	20
	Other non-university education only(15)	1	-	25	45	10	30
7.	- Without cartificate - With certificate (16)	15		45	80 35	50 15	70
8.	University (17) - Without degree	20		35 5	32	20	20
	by sex and najor field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications	30	ŧ	40	50	40	35
11.	Educational, recreational and counselling services	5			:	5	:
12.	Fine and applied arts		ŀ	1 .		5	
13.	Social sciences and related fields	-		:		:	5
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	I		10	10		5
16.	sciences/technologies Engineering and applied sciences			19	10	-	5
18.	Engineering and applied science technologies and trades	20	ì	25	35	20	15
19.	Haalth professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	5			1		:
21.	All other [19]					1	70
22.	Famales with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	10	l	35	50	40	1
23.	services	:	Ì	10	5	15	15
25.	Humanities and related fields			-	5		:
26. 27.	Social sciences and related fields	1 :		20	15	10	35
28.	Agricultural and biological sciences/technologies	ı	*			5	1 -
29.	Engineering and applied sciences				-		
30. 31.	Engineering and applied science technologies and trades	1 :	1	1 :	35	10	15
32.	Mathematics and physical sciences	5		1 :			1
33.	All other (19)	· ·					
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	45	-	200 175	255 245	`195 145	155
35. 36.	In the labour force.	30	4	170	245	135	140
37. 38.	Unemployed	88 9		87.5	98.1	74.4	90.3
39.	Married (excludes saparated) Unemployment rate	75.0		100.0	97.1	84.0	83.3
40.	Unemployment rate	12.5		175	210	6.9 205	155
41.	In the labour force	20		95	80	60	100
43	Employed	10		90	75 5	65	100
45.	Unemployed	44.4		54.3	38.1	29.3	64.5
46.	Married (excludes separated)	66.7	¥	58.3 5.3	36.4 6.3	42.3	62.5
47.	Unemployment rate	61.1	1	70.7	70.7	51.9	
49. 50.	15-24 years	50.0		58.8 73.7	71.4 69.2	80.0 50.0	75.0 76.5
51.	Married (excludes separated)	62.5		79.2	67.2	64.7	75.0
52	Unemployment rate	18.2		1.9	1.5	4.9	1 :
54	25 years and over	1	1	1	1	2.7	-

T	'	Herbart, T	Eyebrow No. 193, RM	Eyebrow, VL	Excelsion No. 166, RM	Ernfold, VL	Enfield No. 194, RM
I	Caractéristiques						
ĺ	,						
+							
l	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
-	Population totale de 15 ans et plus	725	315	210	720	50	345
١	selon le plus heut niveau de scolarité attaint N'ayant pas atteint le 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	220	10	30	230	20	55
١	sacondaires	210	135	80 10	235	15	155
1	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiars. Autres études non universitaires	30 30	10	10	30	:	5
١	seulement (15) - Sans certificat	30	10	30	40	15	5
		80 60	40 40	15 35	110 30	:	45 35
1	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	70	35	15	15	-	10
ı	selon le saxa et le principal domaine d'études Honnes ayent terminé des études postsecondaires (18)	105	75	30	. 80	-	30
I	Enseignement, loisirs et orientetion Seeux-arts et arts eppliqués	-		5	5	:	5
ı	Lettres, sciences humaines at disciplinas	25			15	-	
ı	Connexes	5	10	;	5		:
ı	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	20	10	•	15		5
l	biologiques	. 5	20 10	5	13		:
ı	sciences eppliquées	30	25	20	40	:	15
ı	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	10 5	:	:	:	:	:
ı	Autres disciplines (19)	-	-	-	•	-	
I	postsacondaires (18)	110	45	15	100		60
l	Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués	45 5	25	15	15 5	:	20
ı	Lettres, sciences humaines et disciplines	5			20		
ı	Sciences sociales et disciplines connexes	20	5	:	20	:	15
ı	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et			5	20		
ı	Génie et sciences ennliquées	5	:	- 1	:		-
ı	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.	-		-	5	-	.:
ı	Professions, sciences et techn. de la senté. Mathématiques et sciences physiques	25 5	10	:	20 10	:	20
ı	Autres disciplines (19)		-	-	-	- 1	-
ı	selon l'ectivité Hommes - 15 ans et plus	355	195	115 90	370 340	15 5	190 165
l	Faisant pertie de la population ective Occupés	260 245	190	85	335 -	10	165
Ì	En chômege	10 73.2	100.0	78.3	91.9	33.3 100.0	86.8
Ŀ	naries ine comprend pas les séperés) Taux de chômage	70.2 3.8	100.0	53.8 5.6	94.2	- 1	-
1.	Fammes - 15 ans et plus	370 175	120 65	100 25	355 165 .	35 15	160 95
ŀ	uccupees	180	65	25 5	160	15	90
ŀ	En chômage	47.3	54.2 45.0	25.0	46.5 51.9	42.9 33.3	59.4 69.5
Ľ	Mariees (ne comprend pas les séperées) Taux de chômage	51.1		20.0	3.0	50.0	10.5 76.8
Ŀ	Las daux sexes - Teux d'activité	50.0 84.0	81.0 100.0	53.5 66.7	70.1 65.6	50.0	66.7 78.9
ŀ	25 ens et plus. Mariélels lne comprend pas les	54.2	75.5	46.4	73.9	50.0	
5	sapare (e) s)	60.2 2.3	73.8	48.0 8.7	73.5	50.0	80.0 3.8
5	15-24 ans. 25 ens et plus.	9.5	:	15.4	4.8 1.2	:	25.0

Т		Coderre, VL	Coteau Beach, RV	Cotaau No. 255, RM	Coulee No. 136, RM	Craik, T	Craik No. 222. RM
No.	Characteristics						
Ť	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	55	XXX	270	320	205	240
2.	Not applicable (20)	10		-	5	-	
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22) Primary industries (0ivisions A, 8, C and 0). Manufacturing industries (0ivision E). Construction industrias (0ivision F). Transportation, storage, communication and	45 5 - 5		270 220 -	315 220 5 10	205 55 5	240 180
7. 8.	other utility industries (Divisions G and HI	5 5	-	10	10 20	30 30	10 5
9. 10.	industries (Divisions K and L) Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions N. O. P. Q and R)			5 35	10 40	- 65	5 30
12.	by sex and occupation major groups(21) Males - All occupations(22)	30		170	240	145	135
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and haalth.	15		:	":	15	1
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23) Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24)	-		5 - - 150	5 10 185	5 25 5 45	110
21.	Processing occupations		1		5	5	-
22. 23. 24. 25.	Mechining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25) Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Other (26)	10		i	5 20 5 5	20	5
26. 27.	Femalas - All occupations (22)			95 5 5	70	60	100
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and hamilth	5		10	10	10	5
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clarical and related occupations. Salas occupations. Service occupations. Primary occupations (24).	:		5 5 5 55	10 15 40	25 5	20 5 20 40
35.	Processing occupations			1			1
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations [25]. Construction trades occupations. Iransport equipment operating occupations. Other (26).		1	5 -		10	
	by sex and class of worker		1			140	. 140
40. 41. 42.	Malas - All classes of worker (22) (27)	. 21)	170 55 110	130	55	35 95
43. 44. 45.	Fanalas - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	. 13		95 65 10	45	5	70

nfield No. 194, RM	Ernfold, VL	Excelsion No. 166, RM	Eyabrow, VL	Eyebrow No. 193, RM	Herbert, T	
		10				Caractéristiquas
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
265	25	510	120	260	435	Population active totale de 15 ans et plus
10	-		-			Sans objet (20)
250 °	25	510 340	120 25	260	430	seion les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
185	5	20 10	25	215 5	50 15 25	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries menufacturières (division E)
		10	,		23	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage. des communications et autres services
10 20	15	30 20	10 35	5 15	40 95	publics (divisions G et H)
5					10	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
	5	15	10	5		Industries des services gouvernementaux (division N)
35		80	30	10	205	Autres industries de services (divisions M. D. P. Q et Rl
						selon le sexe et las grands groupes de professions(21)
165	10	340	90	195	260	Homnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et
5	:	30	20	:	45 20	personnel assimilè. Enseignants et personnel assimilé
-	-		-		5	Médecîne et santé Professions tachnologiques, sociales,
-	-	-		10	15	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)
5	:	10	5	:	5 25	Employés de bureau et trav. essimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
140	1	235	20 15	185	25 45	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
-		10		-		transformation
	5	15			5	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
10	5	25 15	15 10		25 20	Travailleurs du bâtiment Personnel d'axploitation des transports
-		5	10		30	Autres (26)
90	15	165	30 5	65	175	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et
15		10	5	5	40 25	personnel assimilé
		l "		,	1 "	Médecine et santé
10	. 5	5 20	- 5	10	25	essimilé (23)
15	1 :	10	5	15	10	Travailleurs spácialisés dans la vente
5 45	5	25 75	5 5	35	70	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)
			-	10		Travailleurs des industries de transformation
	5	5				Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
:		:	:			Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports.
-		:	:	:	:	Autres (26)
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Honnes - Toutes les catégories
165 20	10	340 150	90 70	195	260 210	de travaillaurs (22) (27)
130		185	15	160	45	Travailleurs autonomes (29)
90 40	15	165 95	30 20	60 35	175 160	de travailleuses (22) (27) Travailleuses rémunérées (28)
10	1	30	10	15	15	Travailleuses autonomes (29)

_		Cod	erre, VL	Coteau Beach,	Co	teau No.	Co	ulae No.		Craik, T	Crai	k No. 222,
	Cheracteristics			RV	2	55, RM	1	36, RM				MM
No.												
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	s	40 4.6 585,825	XXX	s	165 7.4 32.456	8	200 6.6 67,327	s	220 5.4 41,356	\$	120 7.9 61,634
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1980. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		25 5 5 10			45 60 15 35 5		55 55 45 30 20		100 30 25 45 20		45 10 25 40
9.	Dwallings with central hasting(31) Total		40			140		200		215		105
10. 11. 12. 13.	Owellings by principal hasting fuel Gas (32) Electricity (33) Oli (34) Other fuels (35)		35 5			15 35 115		50 15 125 10		190 10 20		15 45 60
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14.	Total number of privata households		0.5			165 0.5		205 0.5		0.4		120 0.4
16. 17. 18.	additional parsons (36)	s	15 290 5		\$	140	s	10 294	5	15 317	3	:
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	l	15			35		40		100		20
20. 21.	Δverage major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	88		3	360 5	s	357 5	\$	429 20	\$	266
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	ĺ			1							
	Total income (38)	ļ										
	by sex and income group	L										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naiss 15 years and over with income. John 15 years and over with income. 1 000 - 4.995 1 000 - 4.995 1 000 - 5.951 1 000 - 14.995 1 000 - 14.995 2 000 - 2		XXX		5 5 5	180 20 10 - 5 25 40 20 10 20 - 30 19,202 14,149 3,440	www	245 25 25 20 15 30 25 15 35 10 5 40 16,777 12,499 2,695	***	190 5 10 5 25 40 25 15 10 10 45 23,363 17,499 3,431	****	145 10 10 10 15 30 20 15 20 10 - 5 15,650 9,849 4,975
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 45.	Fameles 15 years and over with Income. Under 31,000 USI: 51,000 + 52,955 5,000 - 65,959 10,000 - 14,595 15,000 - 15,595 25,000 - 15,595 25,000 - 20,595					120 5 20 - 25 40 25 10		155 5 20 15 35 35 25 15		165 5 30 30 10 45 20 20 5		135 15 15 15 10 40 40 5 20
48. 49. 50. 51.	35,000 - 34,993 35,000 end over Average income. Redian income. Stenderd error of everage income.				\$ \$	8.502 8.124 949	\$ \$	8,367 7,183 878	\$ \$	5 8.597 7.884 1.141	\$ \$	8.114 7.655 973

En f	iald No. 94, RM	Ernfold, 1	٧L	Excelsion No. 166, RM	Eyet	эгон, VL	Ey	Bbrow No. 193, RM	Не	orbert, T		
											Caractér istiques	١,
											CARACTÉRISTIQUES OU LOGEMENT	ľ
\$	155 6.5 44,414	s 13.6	25 4.9 057	260 7.4 \$ 51,941	8	75 5.8 37,961	5	160 6.3 31.876	\$	365 6.9 40,434	Nombre total de logamants privés occupés Nombre moyen de pièces par logemant Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	80 10 5 50 10		15 10 - - 5	65 50 70 55 15		45 - 10 10 10		55 20 20 85 5		105 70 65 105 20	selon le période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	4 5 6 7 8
	135		25	225		70		145		355	Logaments avec chauffage cantral (31) Total	9
	40 25 85		25	95 40 115 5		65 - 5		45 75 35 5		365 - -	Logaments selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Huile Imazouti (34) Autres combustibles (35)	10 11 12 13
											CARACTÈRISTIQUES DU MÉNAGE	
	150 0.5		0.4	260 0.4 20		75 0.5		0.4		365 0.4 40	Nombre total de ménages privés	14 15 16
\$	533 5	5	:	\$ 199 5	\$	182	\$		\$	546 10	personnes (36). Loyer brut noyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du ravenu du ménage (37)	17 18
s	30 309	s	15 280 5	65 \$ 582 5	\$	60 407	\$	5 131	\$	215 349 25	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du	19
	•		•	•		5				25	revenu du ménage (37)	21
											Revenu total (38)	
3 5 5	180 5 5 15 25 30 10 15 15 15 5 25, 471 20, 249 2, 865		***	315 100 400 55 200 335 880 25 400 101 15 5 18, 118 8 13,807 \$ 2,044		***	***	195 25 10 20 25 20 5 20 35 20,772 15,188 2,895	*****	340 15 15 20 50 45 40 30 15 35 25 60 18,972 14,236 1,888	salon is some at la transhe de revenu Menese de 15 aos et 1 jus ayent un revenu Meina de 31.000 191 5.000 - 5.988 5.000 - 5.988 5.000 - 5.988 10.000 - 10.988 10.000 - 10.988 30.000 - 10.988 30.000 - 10.988 30.000 - 10.988 30.000 - 10.988 30.000 - 10.988 30.000 - 10.988 30.000 - 10.988 30.000 - 10.988 30.000 - 10.988 30.000 - 10.988	23 24 25 26 27
	110 5 20 10 20 35 5 5			195 15 15 40 20 45 15 10				85 10 25 15 - 5 10 15		350 25 20 50 65 95 40 35	Femmes de 15 ens et plus ayant un revehu Moins de 31,0001381 5,000 = 2,988 5,000 = 6,989 7,000 = 14,989 10,000 = 14,989 15,000 = 14,989 25,000 = 25,989	37 38 39 40 41 42 43 44 45
\$ \$ \$	9,039 6,904 2,055			\$ 9,321 \$ 8,090 \$ 1,215			\$ \$	5.499 3.249 1.525	\$ \$	9,925 7,499 964	35,000 et plus Revenu moyen Revenu moyen Erreur type du revenu moyen	

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Coderre, VL	Coteau Beach, RV	Co 2	teau No. 55, RM	Coulee No. 136, RM		Craik, T	Crai	k No. 222. RM
	Characteristics									
No.		-		_			+		_	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)			١.						
	by composition of total income (40)					-				
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	111	***		100.09 83.87 11.57 4.77	100 76. 13 9.	7 7	100.07 57.21 18.37 24.5%		100.07 67.27 9.5% 23.37
	Employment income (41)									
	by sex and work activity in 1985			Į						
5.	Males Horked full year, full time(421			3 3	105 17.274 3.942	13 \$ 18,32 \$ 4,38	\$	55 14.817 3.801	\$ \$	65 7.574 2.693
8 9 10	Horked part year or part time(43)			3	50 22.074 6,179	\$ 10,60 \$ 2.07	13	105 18.533 5.496	\$	60 14,519 6,495
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (42) Average employment income			S S	6.000	3 \$ 11,32 \$ 2,67	5	15 10.939 5.861	3	30 13,305 1,388
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)			S	8.126 1,229	3 7, 17 3 1, 10	1 8	5.392 1.602	3	75 6,095 999
17.	Family income - All census families				125	18	,	135		115
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under \$5,000. \$ 5,000 - 14,599 10,000 - 14,599 20,000 - 24,599 20,000 - 24,599 20,000 - 25,599 20,000 - 24,599 20,000 - 24,599 20,000 - 25,599 20,000 - 26,599			3 3 3	5 15 10 20 10 5 5 20 - 33.495 24.499 5,190	1 1 1 1 2 2 2 2 2 3 28.83 3 23.74 5 4.06	\$ \$	15 5 15 15 25 15 5 10 20 15 30,155 23,552 4,536	3 3 3	10 15 15 20 35 10 5 - - 15 28, 632 18, 999 8, 795
	Incidence of low income (37)						1		l	
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income 1441 All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income 1441 Total population in private households.				125 35 29_07 35 5 24.87 585	17 4 24 3 20. 53	5	140 15 10,87 100 5 2,2% 540		115 40 35 27 15 10 51.97 395
38.	Persons in low income family units				130 23.27	13 20		60 11.1%		185 41.72
40.	Household income - All private households				165	20		220		120
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 9,999 10,000 - 14,999 10,000 - 14,999 10,000 - 18,999 10,000			3 3 3	15 40 15 25 10 5 5 20 - 30 27,799 4,282	2 2 2 2 3 2 3 2 3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3	55 5 5 5 5 5	10 35 40 35 25 10 10 20 15 23,898 17,918 2,945	\$ 5 5	10 20 15 25 30 10 5 - - 15 25,208 8 18,725 6,653

En f	seld No. 94, RM	Ernfold, VL	Excelsior No. 156, RM	Eyebrow, VI	Eyebrow No 193, RM	Herbert, T	Caractéristiques	
						-		N°
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
							scion la composition du revenu total (40)	
	100.07 63.97 8.37 27.87	***	100.02 75.67 10.7% 13.7%	111	100.07. 74.47. 8.47. 17.37		lotal Revenu d'emploi fransferts gouvernementaux Autres revenus	1. 2 3. 4
							Revenu d'emploi (41)	ı
							selon le sexe et le travail en 1985 Honnes	l
\$	105 17.800 2.610		\$ 18.085 \$ 2.575		\$ 15,259 \$ 3,309	\$ 23,031 \$ 2,545	Travaillé toute l'année à plein temps (42)	5. 6. 7.
\$	20,401 3.082		\$ 8.216 \$ 2,542		3 16.041 3 4,333	5 16.012 5 3.792	partiel (43) Revenu moyen d'emploi	8: 9.
•							Erreur type du revenu moyen d'emploi	10.
\$ \$	30 9,725 2.086		\$ 11,567 \$ 3,361	8	\$ 351 \$ 5.961	\$ 22.328 \$ 4.230	Travaillé toute l'annee à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	5.363 1.279		95 3 8, 126 3 1,596		50 S 3.837 S 1.452	\$ 7,633 \$ 894	Partiel 1431 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	120		240		105	250	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
	10 10		15 20		5 5	. 5		18-
	20 5 15		20 45 25		20 25	50 25 35	Mo in S de 53, 000 5 \$ 5,000 - \$ 5,500 5 15,000 - 19,899 5 20,000 - 24,999 5 25,000 - 29,599 5 30,000 - 34,999 5 35,000 - 39,999 6 40,000 - 49,1998 5	21.
	25 5		5 25		5 20	10	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	22. 23. 24.
	5 5		20 10		10	30 40	35,000 - 39,999 40,000 - 49,999	25. 26.
s	15 33.894		50 \$ 30.389 \$ 24.193		\$ 28,342	25 3 32,887	50,000 et plus Revenu moyen. Revenu median.	27. 28.
\$ \$	24,374 7,451		\$ 24.193 \$ 2.829		\$ 19,999 \$ 3,809	\$ 32.570 \$ 2.553	Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	29. 30.
							Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	125 40		245 50		110 35	255 35	Toutes les familles économiques	31. 32
	29.37 20		21.37. 10		32 . 1½ 55	12.6% 120	Fréquence des unités à faible revenu (44)	33.
	:		:		15 33.9%	65 54.1%	Personnes seules à faible revenu	35. 36.
	485		815		425	900	Population totale dans les menages privés Personnes dans les unités familiales à	37
	28.57		22.77		155 35.4%	170 19.1%	faible revenu	38. 39.
	155		260		155	370	Revenu des nénages - Tous les nénages privés	40.
	10		15 30		15 5	20 55	Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999	41. 42.
	20 10		30 50		20 40	65 20	10.000 - 14.999 15.000 - 19.999	44.
	15 30 15		30 5		10 5	40 15	Mo ins. de 35.000 is	45. 46.
	10		20 20		20	35 35	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999	47. 48
	35 40 451		10 55		10 30	50 30	40,000 - 49,999. 50,000 et plus	49. 50.
\$	40,451 25,593 6,881		\$ 29.338 \$ 22.832 \$ 2,735		\$ 27,811 \$ 23,037 \$ 3,377	\$ 25.957 \$ 21.780 \$ 2.100	Revenu médian	51 52.
	V. 001		2,735		3,377	\$ 2,100	Erreur type du revenu moyen	53

		Hillsborough No. 132, RM	Hodgeville, VL	Huron No. 223, RM	Kaeler, VL	King George No. 256, RM	Lawtonia No. 135, RM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	180	285	315	40	330	560
2.	Total population (non-institutional) (1)	165	255	260	111	305	555
3.	by hone language Single responses. English	170	240	260	i	300	540
5.	English	170	215	190		300	455
6.	French. Non-official languages. Cree.		30	65			80
7.	Cree		15	70			80
8. 9.	GernanUkrainian						1
10.			10		1.0		1 :
11.	Chipewyan Other languages		5				-
13.	Multiple responses		15			5	15
14.	by official language English only	170	245	245		305	540
15.	French only	:		5			
17.	Neither English nor French		10	15			5
	by ethnic origin Single origins	105	215	200		195	340
18.		60	60	95		90	45
20.	French (3) German	-		90		25	10
21.	German. Ukrainian.		105	30		10	15
23.	Abor in ingl. propier	-	1 12	-			
24.		- 5	5	1 :		1 :	10
25.	Other single origins	35	35	5	1	70	15
27.	Polish Other single origins Multiple origins(4)	60	35	65	-	115	2 15
28.	by citizenship Canadian citizenship (5)	165	255	260		305	550
29.	Citizenship other than Canadian (6)						5
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	165	200	250		295	535
31.		160	190	185		265	490
32.	Immigrant population. United States of America		55	10		15	25
33. 34.	Other Americas (8)					1 :	1 3
35.	Other Americas(8) United Kingdom		- 10	5		10	1 ;
36.	Other Europe (9)	1 :	35	1 :		1 10	
38.	Asia		15		1		
39.	Other (10)	1			-		
40.	Total immigrant populationby period of immigration		55	5		10	2
41	Refore 1946	:	20 15	5		15	1
42.	1946 - 1966.		20				
44.	1967 - 1977. 1978 - 1982.			1 :	1	1 :	1 '
45.	1983 - 1986 (11)			-		18.	
	by age at innigration	١.	1 .	5	1		1 .
46.	0 - 4 years. 5 - 19 years.	:	10	5		15	10
48.	20 years and over		50		1		'
49.	Total population 5 years and overby mobility status		240	225		295	515
50	Non-novers	125	165	195		260 40	45
51.	Movers. Non-migrents (12)	. 30	75 15	30 15		20	3
53		5	60	15	1	15	2
54	From same census division	5	20 25	10		20	١,
55	From same province	1 :	25	10	1	20	1
57	From outside Canada	1 .	1 7	1 .	1	11	1

ucky lake, Vl	Maple Sush No. 224, RM	Marquis, VL	Merquis No. 191, RM	Mistusinne, RV	Moose Jaw, C	i
						Caractéristiquas
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
380	285	100	475	15	35,075	Population totale (y compris las pansionnairas d'institution)
370	245	130	500	XXX	33,620	Population totale (sauf las pensionnairas d'institution) (1)
						selon la langue pariés à la naison
350 345	240 245	130 130	500 500	ŀ	32,810	Réponsas uniques
	243	5			32,110 130	Angleis
10		:	:		570	Langues non officielles
			-		25	Cri Allenand
10	:				105 285	Ukrainien Chinois
	-					Chinewan
20	:	:	:		155 815	Autres langues. Réponses multiples.
						selon la langue officielle
365	235	135	495		32,070	
5	10		10	1	1,380	Français seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.
					155	selon l'origine ethnique
235	125	70	245		19,715	Origines uniques
100 15	85 5	20	165		11,240 1,140	Sritannique (2)
40	25	15	50		2,710	Allemend
	1 :	:	l :		1, 150 505	Ukrainien
10		5	5	l .	710	Scandinave
10 65		5 20	15		260 1.995	Polonais. Autres origines uniques.
130	120	60	255		13,910	Origines multiples (4)
360	240	130 .	500		33,010	selon la citoyennaté
5	10	130 .	- 500		615	Citoyenneté canadienne (5)
						selon le liau de naissance
330 295	230 200	135 120	480 450		30,580 24,785	Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence. Population immigrante.
35	10		15		3,035	Population immigrante
5	5		5	1	490 125	
10		:	15		900	Autres Amériques (8) Royaune-Uni
	10	1 1			915 20	Autres Europes (9)
20	:	:			550 40	Asie Autres (10)
35	15		15			
	l '°				3,035	Population innigrante totaleselon la période d'innigration
15	5	:	10		1,230 960	selon la période d'innigration Avant 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977.
20	10				340	1967 - 1977
		:	- :		335 175	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)
						selon l'âge à l'impigration
10 10	- 5		10	*	725 1,010	0 - 4 ans
15	5				1,010	5 - 19 ans
340	220	120	455		30,910	Population totale de 5 ans et plus
245	155	95	355		16,770	Dersonnes n'avent nes déménané
95 35	70 25	25 15	100		14,140 7,945	Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)
60	45	15	80		6,190	nigrants (13)
60	25 25	10	45 30	l .	460 2,635	De la nême division de recensement De la nême province
5	1 7		10		2,645	D'une province différente
-	5		5		445	De l'extérieur du Canada

_							
		Hillsborough No. 132, RM	Hodgeville, VL	Huron No. 223.	Keeler, VL	King George No. 258, RM	Lawtonia No. 135, RM
		132, AT		RA1			133, 1111
	Characteristics						
	00						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	125	225	215	XXX	250	385
1.	by highest lavel of schooling	1	""	"			
2.	Less than Grade 9 (14)	25	65	110		65	90
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	70	65	40		85	130
4.	- With secondary certificate	l :		30		20	30
5.	Trades certificate or diploma		5	-		,	-
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	-	25	-		15	10
7.	- With certificate(16)	10	25 40	25 10		20 25	35 65
9.	- Hith degree	5	5	5		5	10
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications	20	30	20		35	45
11.	Educational, recreational and counselling services.	5	10	:		:	5
12.	Fine and applied arts		1		ļ		-
13.	Humanities and related fields	-	1	1			:
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		5		Į.		
16.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences	5	. :	15		15	15
	Engineering and applied science	1	15	5		15	20
18. 19.	technologies and trades	1 2	1 :			1 "	
21.	Methematics and physical sciences	1 :		1 :		:	
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.	5	30	25	ì	20	40
23.	Educational, recreational and counselling services.	5	25	5		10	20
24.	services			5	l	5	· ·
25. 26.	Humanities and related fields	1 :	1 :	1 :		1 :	:
27.			-	5	1		-
28.	Agricultural and biological sciences/technologies		:	1 :		1 :	5
29.	Engineering and applied science				1		
30.	technologies and trades		5	5		10	15
32.	Mathematics and physical sciences	1		1 :		1 :	:
JJ.				1			
34.	by labour force activity Halas - 15 years and over	60 55	130	115	1	145	215 200
35. 36.	In the lebour force	55	90	115		125	195
37. 38.	Unemployed	91.7	69.2	100.0	I.	5 89.7	93.0
39	Married (evoludes congreted)	100 0	70.6	100.0		95.0 3.8	95.8 2.5
41.	Unemployment rate. Females - 15 years and over	60 30	95 35	100	1	100	165 125
43	Employed	30	35	30	1	50	110
44.	Unemployed. Participation rate	50.0	36.8	35.0	1	50.0	75.8
45.	Married (excludes separated)	33.3	37.5	42.9 14.3		55 6	84.0 12.0
48.	Unemployment rate	75.0	56-5 71.4	69.8 62.5		73.5 75.0	85.5 70.6
50	25 years and over	70.0	51.3	73.5		77.5	88.3
51.	Married (excludes separated)	76.5	57.6	71.4 3.3		78.9	91.7
53.	Unemployment rate		1 :	4.0		3.2	16.7
54.	25 years and over	· ·	1 -	1 4.0	1	3.2	3.8

	Moose Jaw, C	Mistusinne, RV	Marquis No. 191, RM	Marquis, VL	Maple Sush No. 224, RM	lucky lake, Vl
Coroctéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans at plus	26,415	XXX	385	90	185	295
salon le plus heut niveau de scolarité etteint N'ayent pas atteint la 9e année(14)	4,160		35	20	30	85
9e-13e année - Sans certificat d'étudas secondaires	9, 180		115	25	70	95
- Avec certificet d'études secondaires	2,385		40		15	5
Certificat ou diplôme d'une écola de métiers. Autres études non universitaires seulement (15)	835		10		5	5
- Sens certificat	1,600 4,300		15 75	20	5 50	15 40
Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	2,495 1,470		75 15	15 5	10 5	40 15
selon-le saxe et le principal donaine d'étudas Hommes ayant tarminé des étudas						
postsacondairas (18)	3,940		65	10	45	25
Enseignement, loisirs et orientation	295 70		:	1	:	
Lettres, sciences humaines et disciplinas connexes	170 295			5		5
Commerce, gestion et admin, des effeires Sciences et techniques agricoles et	455		- "	5		15
Génie et sciences appliquées	155 135		5	:	5	1
Techniques et métiers du génie at des sciences appliquées	2,080		50		30	10
Professions, sciences et techn, de la senté. Mathématiques et sciences physiques	220 80		:			:
Autres disciplines (19)			- 65	30	25	45
postsecondaires (18)	4,035		10	5	5	10
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciances humaines et disciplines	380			:	5	5
connexes	120		:	:	:	10
Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	1,240		15	5	10	10
Diologiques	165		:	:	:	5
lechniques et métiers du génie at des sciences appliquées	105					
Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques	1,095		35 5	15	5	5
Autres disciplines(19)	•		-			
Honmas - 15 ans at plus	12,580 9,275		210	35 30	110 105	130 95
occupes	8,395 885		190	30	105	95 5
En chômage	73.7 76.4		90.5 96.2	85.7 60.0	95.5 80.0	73.1 76.5
Taux de chânage	9.5 13,835		170	- 50	75	5.3 165
Faisant partie de la population active Occupées	7,240 6,525		105 110	20 20	50 50	65 60
En chômage	710 52.3		61.8	40.0	66.7	39.4
Taux de chômage	55.8 9.8		66.7	50.0	75.0	55.6
les deux sexes - Taux d'activité	62.5 70.7	İ	77.6 75.0	50.0 33.3	83.8 75.0	54.2 80.0 52.8
25 ans et plus	60.3		78.7	60.0 46.2	82.8 81.5	52.8 68.6
séparé (e) s)	66.1 9.7		79.6	46.2	81.5	3.1
15-24 ans	15.2 7.9	i		: [:	25.0

_							
		Hillsborough No. 132, RM	Hodgaville, VL	Huron No. 223,	Kaaler, VL	King George No. 256, RM	Lawtonia No. 135, RM
		NO. 132, NO		N		NO. 130, MI	105, 1111
	Characteristics						
			ĺ				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	85	130	150	XXX	180	325
2.	Not applicable (20)		-			-	5
	by industry divisions(21) .						320
3.	All industries (22)	90 65	130 70	155 130		180 155	250
5.	Manufacturing industries (Olvision E) Construction industries (Olvision F)			5		10	10
ь.	Transportation, storage, communication and					"	,
7.	other utility industries (Divisions G and H)	,	10				-
8.	Trade industries (Divisions I and J)	10	5	10			20
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		5	- 1	1	5	10
10.	Government service industries (Division N)		5	-			
11.	Other service industries (Divisions M, O; P, Q and R)	10	35	. 10		15	30
	., , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22)	60	90	115		130	200
13.	occupations		25	5	i	:	10
14.	Teaching and related occupations			-			
	Tachnological, social, religious, artistic			5		5	
16. 17.	and related occupations (23)						
18	Sales occupations	1 :	5 10		1		:
20.	Service occupations		45	90		110	170
21.	Processing occupations						-
	Machining, product fabricating, assambling	1		1			
22.	Machining, product fabricating, assambling and repairing occupations (25)	5	5	5		10	5 10
24.	Transport equipment operating occupations		1	1			1 1
25.	Other (26)	-		-	İ	-	
26.	Fenales - All occupations (22)	35	35	35		50	120
27.	Managerial, administrative and related occupations		-		1		10
28 29	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	:	10	5 5		5	5 5
	Tachnological, social, religious, artistic	-	1		1	1	
30.	and related occupations (23)		5	5	1	10	25
31.	Clerical and ralated occupations			1 1	1	5	10
33.	Service occupations. Primary occupations (24)		5 20	20	1	35	20 50
35	Processing occupations						
55.	Machining, product fabricating, assembling	1					
36.	and repairing occupations (25)	5	:	1 :	1	1 :	1 :
37 38	Construction trades occupations		1 :		İ	1 :	
39	Other (26)		-	-		-	
	by sex and class of worker	1					
40	Malas - All classes of worker (22) (27)		90	120	I	125 30	200
41 42	Paid workers (28) Self-employed (29)	10 45	40 55	40 65	1	95	125
			40	40	1	55	120
43	Paid workers (28)	30	30	25		40	85
45			1 .	1 -		1	15

lucky leke, Vl	Maple Bush No. 224, RM	Marquis, VL	Merquis No. 191, RM	Mistusinne, RV	Moose Jaw, C	
						Ceractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
160	155	45	300	***	16,515	Population active totale de 15 ans et plus
-	-		-		355	Sans objet (20)
160*	155	50	300		16.165	selon les divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)
40 15	100	10	195		870 990	Industries primaires (divisions A.S.C et D). Industries manufacturières (division E)
			15		940	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage,
.5	.5	5	15		1,690	des communications et autres services publics (divisions G et H)
15	10	-	15		2,980	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des assurances et
15			5		680	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux
20	5	5	20		1,940	(division N)
55	20	30	25		6,085	M. O, P, Q et R)
						selon le sexe et les grands groupes da profassions (21)
100	105	25	190	-	9,125	Hommes - Toutes les professions (22)
30	:	15	20		710 415	personnel assimilé
	-	-	-		285	Médecine et santé
5	5	5	:		560 520	assimilé (23) Employés de bureeu et trav. assimilás
5	5	i i			865	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
45	75	5	135		705	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
-	10		5		210	transformation
5	10	:	.5		990	febrication, le montage et la réparation de produits (25)
-	'š		15 10 10		1, 125 780	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
60	50	20	110		580 7,035	Autres (26)
	5		5		280	Directeurs, gérants, administrateurs et
10	10	5	20		430 1,040	personnel assimilé. Enseignants et personnel essimilé
		•	20		1,040	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,
20	5 5	- 10	5 15	-	305 1,965	religieuses, ertistiques et personnal essimilé(23)
5	5		5		790	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
15	15	5	5 55		1,830	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)
-		-	-		45	Travailleurs des industries de transformation
					155	fabrication le montage et la réparation
5			:		10	de produits(25). Travailleurs du bâtiment
:		:	:		35 90	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
						selon le saxe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
95 80	105 55	30 20	190 65		9,125 8,250	de travailleurs (22) (27)
15	45	15	120		865	Travailleurs autonomes (29)
60 60	50 30	20	105		7,040	Fennes - Toutes les catégories de travaillauses (22) (27)
60	30	20	70		6,790 195	Travailleuses rémunérées (28)

		Hil No.	isborough 132, RM	Hodg	eville, VL	Huro	on No. 223, RM	Keeler, VL	Kin No.	g Gaorge 256, RM	Lew 1	itonie No. 135, RM
No.	Cherecteristics											
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied privata dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwalling (30)	\$	55 5.1 9,305	3	135 5.9 65,102	s	85 6.7 28.405	***	5	105 7.0 62.061	s	150 7.6 15,000
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1956(11).		20 15 10 10		40 25 30 25 10		45 5 10 20 10			35 20 30 20 5		25 30 30 55
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Total		50		135		55			80		120
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principe! heating fue! Gas (32) Electricity (33) 011(34) Other fuels (35)		5 5 45		115 10 10		40 20 25 -			20 25 55		45 25 75
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS											
14. 15.	Totel number of private households		60 0.6		135 0.3		85 0,4			105 0.5		145 0.4
17.	Average gross rent (monthly) Gross rent >= 30% of household income (37)	5	100	\$	425	8	:		\$:	\$:
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		5		75		15			25		5
21.	Avarege major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	3	149	3	367 20	\$	256 10		\$	215	5	172
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l										
	Total income (38)	Ì				İ						
	by sex end income group	l										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Neies 15 years and over with income. Juner 31,000 193: 5 00 - 2 2,955 5,000 - 5,959 7,000 - 5,959 7,000 - 2,959 20,000 - 24,959 20,000 - 24,959 20,000 - 24,959 35,000 and over Median income. Median income.		***	3 3 3	125 10 - - 5 30 30 30 - 5 5 20,359 12,567 2,890	8 8 8	95 5 15 - 5 10 5 10 - 25 4,918 17,499 18,959		***	140 15 10 15 10 10 40 10 20 - 5 10 11,472 10,332 2,061	3 3 3 3	180 20 25 10 10 10 30 15 5 5 10 35 20,201 12,499 3,869
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Famalia 15 years and over with income. Linder \$1,000 is \$2,999. \$1,000 is \$2,999. \$3,000 is \$4,999. \$5,000 is \$6,999. \$1,000 is \$1,999. \$10,000 is \$1,999. \$10,000 is \$1,999. \$25,000 is \$1,999. \$25,000 is \$1,999. \$25,000 is \$1,999.				100 10 15 25 15 15 5		55 5 15 10 5 5 15 -			95 - 10 15 45 20		120 5 10 10 10 45 25 5
48. 49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	١		\$ \$ \$	8,674 6,888 1,368	3 3	9,861 5,082 4,221		\$ \$	7,898 7,949 625	\$ \$	10.961 7.717 1.684

Luck	y Lake, VL		Bush No.	Marquis, VL	Ma	rquis No.	Mistusinne, RV	Мо	ose Jaw, C	
		22	4, RM			191, RM				Caractériatiques
					T					CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	160 6.0 24,802	3	90 6.8 51,991	40 5.8 \$ 25.855	2	150 6.9 57,392	XXX	3	13,495 5.9 55,562	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logemant(30).
	90 5 30 25 10		50 10 5 5	15 20 5 -		50 30 15 25 15			4,040 2,850 1,490 3,975 1,130	smion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
	145		55	40		145			13,365	Logaments avac chauffage central (31) Total
	15 40 100		25 10 40 20	40		55 35 55			12,225 1,040 145 75	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Électricité (33). Hui le hazouti (34). Autres combustibles (35).
	155									CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	0.4		85 0.4 10	40 0.5 5		145 0.5 5			13,495 0.4 2,050	Nombre total de ménages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Nénages un familiaux locataires sans autres personnes (36)
\$	323	\$	124	\$ 2,560	8	42		3	436 740	Loyar brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)
\$	75 352 5	s	25 140	25 \$ 227 5	s	45 370 5		3	6,505 459 630	Ménages unifemiliaux propriétaires sans autres personnes (35). Principales dépenses moyannes de propriété Imensuelles). Principales dépenses de propriété >> 30% du revenu du ménage (37).
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Ravenu total (38)
	125		XXX	***		200			11 940	scion le saxe at la tranche de ravenu
44 44 44	100 200 151 151 151 100 100 501 19,348 16,199 3,313		***	222	***	200 5 25 25 30 15 20 40 21, 414 17, 832 2, 842	+	***	11, 940 365 495 575 595 1, 080 1, 470 1, 295 1, 425 1, 550 2, 050 21, 931 20, 384 308	Homes de 13 ans et plus synet un revanu. 5 inc de 5 0.00135 5 inc 5 2.085 5 inc 5 2.085 5 inc 6 2.085 1.000 6 9.999 7.000 9 9.999 10.000 10.000 10.000 10.000 20.000 24.998 20.000 24.998 20.000 24.998 30.000 14.999 Berenn median. Fraut type du reveu moyen.
	145 					130 15 15 10 20 30 15 5			11,825 680 1,055 1,170 1,075 2,215 2,030 1,385 975 585 325	Femers de 15 ans et j'us ayant un ravenu. \$ 1,000 = \$2,2995 \$ 0,000 = \$2,2995 \$ 0,000 = \$6,998 \$ 0,000 = \$6,998 \$ 1,000 = \$6,998 \$ 10,000 = \$6,998 \$ 10,000 = \$6,998 \$ 20,000 = \$6,998 \$ 20,000 = \$6,998 \$ 20,000 = \$6,998
\$ \$ \$	10,941 8,904 1,272				\$ \$ \$	11,909 8,849 1,805		\$ \$	335 12,242 9,566 195	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median Erreur type du revenu moyen.

1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)			Hillsborough	Hod	geville, VL	Hurc	on No. 223.	Keeler.	٧L	Kin	g George 256. RM	La	rwtonia No.
185. INCOME CHARACTERISTICS		Characteristics	No. 132, RM				RM			No.	256. RM		135, RM
1 10 10 100 100 100 100 11		985 INCOME CHARACTERISTICS										Г	
Total										ł			
Table Tabl		composition of total income (40)										ı	
by sex and work activity in 1895 Males (gill vasr. (gill vises) A sex of the problem of the pr	6	imployment income	XXX		64.3% 16.0%		10.9% 34.77		IXX		72.0% 15.7% 12.3%		100.0% 83.67 5.2% 11.2%
Note	•	loyment incone (41)	l									Ĺ	
Second Content of the Content of Content o		sex and work activity in 1985										ĺ	
Teal		Norked full year, full time (42)		2 2	23,116	3	-9.009			3 5	45 9,554 4,381	8	110 22, 134 5, 183
1	į	Average employment income			13.544		7,565			ş. S	9,174 2,796	3	50 12.216 5.217
12	•	neles	I	1							20	1	40
15	į	Average employment income			8.676					2 2	6.807 577	\$	14,992 3,845
		Norked part year or part time (43)				١.				3	55 7.238	l.	7 473
		Average employment income. Standard error of average employment income				Š	2.043			š	992	\$	705
10.000 - 14.988					80						105		105
10.000 - 14.988		Under \$5,000	Į.			1	5			1	10		15 5
20			l .		20						20 35		5
23. 25.000 - 29.988 . 10 5 20. 300.000 - 29.988 . 10 5 21. 30.000 - 34.9895 . 10 5 22. 40.000 - 49.999 . 10 5 23. 40.000 - 49.999 . 10 5 24. 40.000 - 49.999 . 10 5 25. 77.49 \$ 29.812 28. Median income 5 27.749 \$ 29.812 29. Median income 5 27.749 \$ 29.812 29. Median income 5 3.4.485 \$ 30.697 Incidence of low income(37) 21. (Consorter scrowers can it is s			l			1				1	5	1	15
25 35 000 - 30 898 10 3 27 55 000 and over 10 3 28 Average income 10		25,000 - 29,999	l		10		5			1	5	1	15
26. d0,000 - 49,999. 10 5 27. \$50,000 - 49,999. 10 5 28. And over		30.000 - 34.999	l .		5					1	15		15
27 20,000 and over 10 20 20 20 20 20 20 20		35,000 - 39.999	l	1	10					1	5	1	5
23		50 000 and over	l		15		20			1	10	1	30
Incidence of low income (37) 80 85 85 85 85 85 85 85		Average income	i	8	31,749	3	9.042			5	22,257	1 3	39,248
Incidence of low income (37)		Median income		8	27,749	3	29,812			2	18.649 2.844	3	30,749 6,515
1		•		1,	4.440	ľ	30.031			ľ	2.011	1	0,515
12 Low Income economic families 5 10 30 Incincince of low Income (44) 5,37 15,39 34 All Unstracted Individuals 5 10 35 All Unstracted Individuals 5 10 36 Incincince of low Income (44) 22,37 -			i			1				1			115
13.0		I economic families	l	1		1		1			105	1	25
15		Low income economic families	1			1				1	8.9%	1	24.97
35 Low income unattached individuals 10 -		Lunestached individuals	1			1				1		1	30
18. Incicione of low income (44) 22.25 180 18. Incicione of low income (44) 22.55 180 18. Persons in the variet bouseholds 25.5 180 18. Persons in the variety of low income (44) 40. 40. 18. Persons in the variety of low income (44) 40. 40. 18. Persons in the variety of low income (44) 40. 18. Persons in the variety of low income (44) 40. 18. Persons income (44) 40. 40. 18. Persons income (44) 40. 18. Person		low income unattached individuals				1							10
38 Persons in lew income family units. 20 40 39. Increme to 1 tow income tell increme tell 8.17 20.62 40. Household income - 411 private households. 130 80 41. Unicer 55.000. 15 5 - 42. 25.000. 95.999. 15 - 5.42. 15.000. 95.999. 15 - 5.43. 10.000 14.999. 15 15 15 - 5.44. 15.000 - 14.999. 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		Incidence of low income (44)	l .	1	22.3½ 255	ı	190	1		i	310	i	32, 43 455
40. Household incode - &li private households 130 80 41. Incore 55,000 15 5 42. \$5,000 : \$9,999 15 43. \$1,000 : 14,999 15 15 44. \$1,5000 : 91,999 15 15 55 47. \$1,000 : \$1,999 15 15 57 48. \$1,000 : \$1,999 10 15 48. \$1,000 : \$1,999 10 15 48. \$1,000 : \$1,999 10 15 48. \$1,000 : \$1,999 10 10 48. \$1,000 : \$1,999 10 10 48. \$1,000 : \$1,999 10 10 48. \$1,000 : \$1,999 10 10 48. \$1,000 : \$1,999 10 10 48. \$1,000 : \$1,999 10 10 48. \$1,000 : \$1,909 10 10 48. \$1,000 : \$1,909 10 10 48. \$1,000 : \$1,909 10 10 48. \$1,000 : \$1,909 10 10 49. \$1,000 : \$		Persons in low income family units	1								30 9.97	-	125 27. 33
11			1								105		145
42 \$ 3,000 - \$ 5,900 15 15 15 46 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		Under \$5.000	l .		15		5				10		20
44 15,000 19,199 15 15 45, 20,000 24,199 5 - 46 25,000 24,199 10 15 47, 30,000 24,199 10 5 48 35,000 34,199 10 5 48 35,000 38,199 10 10 48 35,000 38,199 10 10 49 30,000 38,199 20 40 30,000 38,199 30 40 30,000 38,199 30 40 30,000 30,000 30 4		\$ 5.000 - \$ 9.999	1	1		1	-	1		1	15	1	5
65, 72,000 - 24,999		10.000 - 14.999	1	1		1		l		1	40	1	15
46 22,000 28,989. 10 15 47 30,000 24,989. 10 15 48 33,000 319,995. 10 15 5 5 5 5 5 5 5 5 0 5 0 0 0 0 0 0 0				1	5	1		l		1	5	1	15
48. 35,000 - 39,999 5 49. 40,000 - 49,999. 10 50, 50,000 and over 20		25,000 - 29,999	I		10	1	15	I		1	5	1	.:
48 35,000 - 39,999 5 49, 40,000 - 49,999. 10 10 50, 50,000 and over 20 20		30,000 - 34,999	1		10	1		1		1	10 5	1	25 5
50 50,000 and over 1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.				1	10	1		l		1	5	1	10
		40,000 - 49,999	1	1	10	1	10	1		1	10	1	35
51 Average income		Average income.	1	8	25.180	8	15.809	1		3	25.888	3	36,460
52 Median income \$ 18.199 \$ 27.642		Median income		8	18, 199	5	27,642	1		8	19.110	3	30.799
53. Standard error of average income		Standard error of average income	1	8	3.464	8	21,830	1		8	3,973	8	5.152

Luck	y lake, VL	Maple Sush No. 224, RM	Marquis, VL		rquis No. 191, RM	Mistusiane, Ri	Mos	ose Jaw. C		Γ
						í			Caractéristiques	
_							T		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	N.
							1		selon la composition du revenu total (40)	
	100.02 65.27 16.62 18.22	XXX	XXX		100.01 75.12 8.62 16.32	XXX		100.02 70.82 13.92 15.32	Total . Revenu d'emploi . Transferts gouvernementaux . Autres revenus .	- (01) 4
				}					Revenu d'emploi (41)	
									selon le sexe et le travail en 1985	
S S	35 37,640 6,057			3	105 23, 126 4, 804		3 3	5,210 28,327 456	Monaes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6 7
3 5	55 10,591 1,944			3	85 10,239 2,184		S S	4.105 11,807 370	Revenu moyen d'emploi	8 9 10
\$ \$	15 14.296 3.663			S 8	35 17.745 4.333		3 3	2.985 18.543 348	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$	8.767 1,212			3	50 6,749 1,247		3 2	4.550 7.724 223	Revenu moyen d'emploi	14 15 16
	95				140		-	9.265	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
3 3 3	10 5 10 15 15 15 15 10 - 20 32,478 28,749 4,290			24 64 64	10 5 20 15 10 20 5 25 25 36, 186 31, 213 4,509		\$ \$ \$	260 425 870 1,005 855 945 955 1,470 1,565 34,635 32,127 484	No ris o 55,000 s 5 ,000 s 5 ,000 s 5 ,000 s 5 ,000 s 10 ,000 s 14,500 s 10 ,000 s 10	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
	95								Fréquence des unités à faible ravenu(37)	
	15 18.67 60 10 21.82 370				135 30 20.71 25 5 23.21 500			9,450 1,315 13,9% 4,655 1,770 38,0% 33,170	familles économiques à faible revenu (44). fréquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44).	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	65 18.2%		j		125 24.6%			6,010 18.1%	faible revenu	38. 39.
	160		1		145			13,495		40.
	10 30 15 15 15 10 20 15				10 10 5 10 15 5 25 5 25 35			605 1.540 1.500 1.470 1.295 1.305 1.180 1.115 1.620 1.865	\$ 5.000 - \$ 9.999	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.
	25.998 21.749 3.233			3 3 5	38.626 34.285 4.603		\$ \$ \$	29.953 26.335 390	50.000 et plus. 5 Revenu moyen 5 Revenu mödian 5 Erreur type du revenu moyen 5	51 52

		Moose Jaw No. 161, RM	Morse, T	Morse No. 165, RM	Mortisch, VL	Riverhurst, VL	Rodgers No. 133, RM
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	2,145	370	660	310	180	305
2.	Total population (non-institutional) (1)	2,385	350	705	335	200	230
3.	by hone languaga Single responses. English	2,335	320	550	335	195	230
4.	English	2,185 150	315	625	335	200	210 20
5. 6.	Franch. Non-official languages	150	10	35			
7.				.:	-		
8.	German Ukrainian	5	10	30			
9.	Chinese	. : :		-			
11.		1 1	-			1	
12.	Other languages. Multiple responses.	50	30	40	:		
14.	by official language English only	2,030	340	700	320	200	175
15.		45 300	10	5	10	1 :	5 50
16. 17.	Soth English and Franch	5	10	:	"		':
18.	by ethnic origin	1,265	250	465	205	120	145
19.	Single origins	805	110	75	140	65	95 45
20.	French (3) German		20 75	220	20	30	5
21.			1 12	5	5	15	10
23.	Ukreinian Aboriginal peoples Scandinavian	1 -		10	20	10	1 :
24.	Scandinavian	10	10	10	20		
25. 26. 27.	Other single origins. Multiple origins (4)	1 60	55 90	150 240	15 130	5 75	85
28.	by citizenship Canadian citizenship (5)	2,345 45	. 340	700	330	200	230
29.	Citizenship other than Canadian(6) by place of birth	1 "	10				
30.	Non-immigrant population (7)	2,275	305	680	290	180	230 205
31.			265 45	655 25	250	20	203
32	Immigrant population United States of America. Other Americas(8).	10	5	10	30		-
34.	Other Americas (8)	5		15	1 5	10	1 :
35.	United Kingdom	1 40	20	1 19	5	5	
36. 37.	Other Europe (9) Africe Asia		1 ":				
38.	Asia			1 :	1 :	1 :	1 :
39.	Other (10)		50	25	40	15	
40.			1		1	1	1
41			20	10	25	15	1 :
42	1946 - 1956 1967 - 1977	55	5	10	15	1 :	
43 44	1978 - 1982			1 3			-
45	1983 - 1986 (11)	. 20	10	-			1
46	by age at innigration 0 - 4 years	. 40		5	10	10	1 .
47	5 - 19 years	. 65	5	5	15	15	1 :
48	5 - 19 years	. 15	40	15	10	1 .	1
49	by mobility status		350	660	310	170	220
50	Non-movers	785	190		215	100	195
51	Hovers	. 1,270	155		100	35	15
52 53	Non-migrants (12) Migrants (13)		110	- 1	60	35	10
54	From same census division	. 45	30		60	5 25	1 :
55			50		1 :	25	10
56 57	From different province	75	1 10			1 :	1 -
57	I will builting conduction	· I · · · · ·	1 "	1	1	1	1

		Tuxford, VL	Tugaske, VL	Sun Valley, RV	Shamrock No. 134, RM	Shamrock, VL	Rush Lake, VL
	Caractéristiques						
DN	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
nsionnaires	Population totale (y conpris les pension						
nairas	d'institution)	75	185	55	415	75	85
	d'institution) (1)	55	235	50	450	85	100
	selon la langue parlée à la maison	55	235	50	445	90	105
	Réponses uniques	55	235	50	440	85	100
	Français	- :	- :	:	5		- :
	Cri			:	:	:	
	Allemand		-			-	- :
	Chinois	:			:	:	:
	Autres langues				-		:
	· ·	5	-	·	10	-	-
	selon la langue officielle Anglais seulement	50	235	50	425	85	100
	Français seulement			- 1			
	Anglais et français Ni l'anglais ni le français	5	- :	:	25	:	- :
	selon l'origine athnique		Δ.				
	Drignes uniques. 8ritannique(2) Français (3)	40 15	120 95	40 25	340 190	55 35	100
	Français (3)		5	10	25	5	
	Allemand	20 5	25	5	105	10	60
	Autochtones	-		-		-	25
	Scandinave	:		: :	25	10	5
	Autres origines uniques	10	120	5 15	5 105	30	10 10
	Drigines multiples (4)	10	120	15	105	30	10
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	45	235	55	445	90	105
5)	Citoyenneté autre que canadienne (6)	-	-	-	-		-
	selon le liau de naissance Population non immigrante(7)	50	225	45	435	85	100
e	Née dans la province de résidance	35	195	50	425	75	85
	Née dans la province de résidance. Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques(8)	5	15	5	10 10	10 10	5
	Autres Amériques (8)		10		:	:	: :
	Autres Furones (9)	-	5	5			-
	Afrique	- :	- :	1	:	:	:
	Asie		-	-	-		- 1
	Population immigrante totale	5	15	5	10	5	5
	selon la pariode d'immigration Avant 1946. 1946 - 1966.	_	15	-	15	5	5
	1946 - 1956			5	-	-	
	1967 - 1977		-	- 1			
	1983 - 1986 (11)	-	-	-	-		
	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans		10		10	-	
	5 - 19 ans	-	5	5		10	
	20 ans et plus	5					
	Population totale de 5 ans et plus selon la mobilité	45	220	50	420	70	100
	Personnes n'ayent pas déménagé	15 25	185 30	25 25	360 60	35 40	55 45
	Personnes ayant déménagé		10	- 1	55		25
	Migrants (13)	25 25	20	25 15	5	35 10	20 10
	De la mêde province	**	20	10	5	25	10
	D'une province différente De l'extérieur du Canada	5	- :	:		1 1	- 1

Voir nota et renvoi(s) sur l'ancert à la fin de la publication.

_							
		Moose Jaw No. 161, RM	Morse, T	Morse No. 165, RM	Mortlach, VL	Riverhurst, VL	Rodgars No. 133, RM
		101, 811					
	Characteristics						
		1				ļ l	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,555	300	550	295	160	185
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9(14)	80	95	145	45	40	30
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	485	80	180	135	50	85
4	· ·	210	15	50	55	10	20
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	80	15	15		1.5	'.
	Other non-university education only(15)	115	15	30	5	20	
7.	- Nithout certificate - Nith certificate (15)	270	30	70	45	10	30
8. 9.	University (17) - Without degree	200 120	35 20	50 10	10	20	10
	by sex and najor field of study						
10.	Males with postsecondary (18) qualifications	365	45	45	20	10	25
11.	Educational, recreational and counselling services.	10	10	10		-	-
12.	Fine and applied arts						
13.	Humanities end releted fields	35	5	5 -	:	5	5
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	1	5				,
16.	sciences/technologies	35 20		15	:	5 -	
18.	Engineering end epplied science technologies end trades	190	10	20	20	-	10
19.	Health professions, sciences and tech Methematics and physical sciences	10 15	10		:	:	
21.	All other (19)	1 .					
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	1	20	75	25	20	15
23.	services	45 10	5 15	15 5	10	15	5 -
25.	Humanities and related fields	5		15		-	
25.	Social sciences and releted fields Commerce, management end business admin	10 50		10	5	1 :	5
28.	Agricultural and biological sciences/technologies	5		5			
29.	Engineering and applied sciences	1		-			
30. 31.	Engineering and applied science technologies and trades	30 50	:	25	5	1 :	5
32.	Mathematics and physical sciences			1 3	5	1 :	1 :
33.	by lebour force activity	1				1	
34.	Males - 15 years and over	880	155	290	155	95 55	100
35. 36.	In the labour force	795	115	270 270	95	45	80
37.	linema loved	25	10		10	10	80.0
38.	Participation rete. Married (excludes separated)	93.2	74.2 75.0	93.1	71.0	57.9 58.3	86.7
40.			8.7		9.1	18.2	
41.	Females - 15 years and over	680	145 45	260 140	145	60 40	80 45
43_	Employed	430	50	145	45	35	45
44.	Unemployed	45	31.0	53.8	34.5	5 66.7	56.3
45. 46.	Participation rate		31.0	53.8	39.1	75.0	50.0
47.	Unemployment rate	9.5			10.0	12.5	69.4
48.	Both sexes - Participation rate	83.5 82.3	54.1 83.3	76.1 54.2	51.7 68.8	59.4 83.3	75.0
50.	25 years and over	83.2	50.0	81.4	48.8	53.8	68.8
51. 52.	Married lexcludes separatedl	84.6 5.4	53.8 9.1	81.9	53.5 9.7	64.0 15.8	71.4
53.	15-24 years	6.2			18.2	40.0	
54.	25 years end over	5.2	11.1		9.5	7.1	

	Tuxford, VL	Tugeske, VL	Sun Valley, RV	Shamrock No. 134, RM	Shamrock, VL	Rush Lake, VL
Cerectéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	35	150	50	305	55	85
selon le plus haut niveau de scolarité attaint N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	10	40	10	35	20	35
secondaires - Avac certificat d'études	15	45	- 35	160	10	30
sacondaires Certificat ou diplône d'une école de métiars. Autras études non universitaires	5 -	5	1	15 10	15	5
seulement (15) - Sans certificat Avec certificat(16)	:	15 30	- 5	15 35	:	5
Étudas universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	5 5	20	:	30 5	10	:
selon le saxe et le principal domaine d'étudas Honnes ayant terminé des études postsecondaires(18)	_	30		25	5	_
Enseignement, loisirs et orientation		-		5	5	
Beaux-arts et arts appliqués Lettras, sciences humaines et disciplines		5				
connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gastion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et		5	:	:	:	:
biologiques	:	:	:	:	:	- :
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé,	:	15	5	20	:	:
Mathématiquas et sciencas physiques Autres disciplines(19)	:	1	:	:	:	
Femmes ayant tarminé das études postsacondaires (18)	5	15		30	5	-
Enseignement, loisirs et orientation Baaux-arts et arts appliqués Lettras, sciences humaines et disciplines	5	10	5	5 10	:	5
Connexes	:	:	:	:	:	
Commerce, gastion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et hiologiques		-		5	5	
Tachniques et mátiers du génie et des	-		-			
sciences appliquées Professions, sciences et techn- de la santé. Mathématiques et sciences physiques	:	10	:	5	:	:
Autres disciplines(19)		-		-	-	-
selon l'activité Hommes - 15 ans at plus	15 15	75 50	20 15	175 170	25 20	35 40
Occupés En chômage	10	45 5	15	165	25	25 15
Taux d'activité Mariés (ne comprend pas les séparés)	100.0 66.7	66.7 81.8	75.0 100.0	97.1 91.7	80.0 66.7	100.0 100.0
Taux de chômage. Femmas - 15 ans et plus.	15	10.0 75	33.3 30	130	25	37.5 45
Faisant partie de la population active Occupées	10	25 25	10	85 85	15 5	30 30
En chônage. Taux d'activité.	66.7	33.3	33.3	65.4	5 60.0	66.7
Marièes (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	100.0	36.4	50.0	69.6	60.0 33.3	80.0
Les deux sexes - Taux d'activité	50.0	50.0	45.5	83.6	63.6	81.3 100.0
15-24 ans	66.7	50.0 51.9	50.0 50.0	90.9 82.0	63.6	84.6
Merië (e) s (ne comprend pas les séparé (e) sl	66.7	56.5	80.0	84.8	72.7	91.7
Teux de chômage		6.7	20.0	1	28.6	23.1 33.3

		Moose Jaw No. 161, RM	Morse, T	Morse No. 165, RM	Mortlach, VL	Riverhurst, VL	Rodgers No. 133, RM
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)					!	
1.	Total labour force 15 years and over	1,295	165	410	160	95	125
2.	Not applicable (20)	35	-	-			
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	1.265	160	410	160	100	125
4.	Primary industries (Divisions & B.C. and D)	250	45	300	50 10	30	90
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	10 50	10	20	10	5	5
	Transportation, storage, communication and other utility industries						
7.	(Divisions G and H)	45 150	15 20	20 15	30 30	15	:
- 1	Finance, insurance and real estate	15	30			10	
9.	industries (Divisions K and L)					1 "	
10.	Government service industries (Division N) Dther service industries (Divisions M, D,	485	10	5		5	10
11.	P, Q and Ri	255	35	45	30	30	15
	by sex and occupation major groups (21)	i			-		
12.	Males - All occupations(22)	800	110	275	110	55	80
13.	occupations	50	10	15	10	10	-
14. 15.	Teaching and related occupations	5 -	5	5		:	:
- 1	Technological, social, religious, artistic	l					
16.	and related occupations (23)	10 25	15 5		1	[:	5
18.	Sales occupations	25 425	15	5	5	10	1
20.	Primary occupations (24)	155	45	210	50	30	65
21.	Processing occupations	-		-	5		-
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	20	5	5	l .		Ι.
23.	Construction trades occupations	55	15	15	15	5	10
24. 25.	Transport equipment operating occupations Dther (25)	10 20	5	15	10	5] :
26.	Females - All occupations (22)	450	45	140	55	40	45
27.	Managerial, administrative and related occupations.	20		10	,		1 .
28.	Teaching and related occupations. Decupations in medicine and health			20	10	10	
28.		29	_	1 20		1	
30.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	25	5				-
31.	Clerical and related occupations	145 25	20 5	20	25 5	10	5
33.	Service occupations	100	10	15 65	5	15	- 20
35	Prinary occupations (24)	75 5		".		1 .	1 .
55,	Machining, product fabricating, assembling	ĺ					
36. 37.	and repairing occupations (25)	10	:	:		1 :	
38.	Transport equipment operating occupations	10			-		
39.	Dther (26)	5	5				
40.	by sex and class of worker	805	115	270	110	60	80
41.	Males - All classas of worker (22) (27)	650	90	75	70	40	30
42.	Self-employed (29)	150	30	175	40	20	45
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	460 395	50 45	140 105	50 50	45 40	45 35
44							

Rush Lake, VL	Shamrock, VL	Shamrock No. 134, RM	Sun Velley, RV	Tugaske, VL	Tuxford, VL	,
		9				Coractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
70	40	255	25	75	25	Population active totale de 15 ans et plus
	-		10	5	-	Sans objet (20)
55 20	35	250	20	70	25	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
20	10	200 5		15	5	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division El
		5				Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entraposage.
. 15	10	5 15	5	15 15	5	des communications et autres services publics (divisions G et H)
				5	.	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et []
	5		5	10		Industries des services gouvernementaux (division N)
35	15	20	10	15	- 5	Autres industries de services (divisions M. O. P. Q et R)
						selon le sexe et les grands groupes de professions(21)
35	20	165	15	50	15	Honnes - Toutes les professions (22)
	5	15		5	:	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
•			-		-	Enseignants et personnel assimilé
:	5	:	:	:	:	essimilé(23)
10 15	5	:	:	10	:	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
10	5	125		15		Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
	-	5		-	-	trensformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
10			5 5	5 5	5 5	de produits (25) Travailleurs du bâtiment
:	:	5 15	:	. 5	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
30	10	85	10	20	10	Fennes - Toutes los professions (22)
:	5	- 10	-	5	:	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
:	5	5	:	5	5	Enseignants et personnel assimilé
- :	:	. 5	5		- 5	essimilé(23)
30			:	5	:	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
		50				Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
		-	-			transformation
:		5		:	:	fabrication, le montage et la réparation de produits(25)
:	:		- 00	:		Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes las catégories
40 25	25 15	165 65	15 5	50 30	10 5	de travailleurs (22) (27)
10	5	90	5	15	5	Travailleurs autonomes (29) Fennes - Toutes les catégories
30 25	10 10	85 30	5 5	20 20	10 15	de travailleuses (22) (27)
5	-	20	-	1 4	1	Travailleuses autonomes(29)

		_				_						_	
		Moos	e Jaw No. 161, RM	,	lorse, T	Mors	se No. 165,	Мо	rtlach, VL	Rive	erhurst, VL	R	dgers No. 133, RM
	Characteristics												
	Lineracteristics												
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	8	575 6.8 96.339	4	185 6.0 36.142	s	215 7.4 28.936	s	130 6.4 40,876	s	85 6.4 21,518	s	80 7.2 11.266
3.	by period of construction	ľ	30,333	ľ	30, 142	1	20,030	ľ	40,070	ľ	21,310	ľ	11,200
4. 5. 6. 7. 8.	Before 1946 1946 - 1950 1947 - 1950 1971 - 1980 1981 - 1986 (1)		180 185 90 80 35		75 15 15 45 35		95 35 35 45 10		55 10 25 25 10		55 15 10 5		20 15 5 25 15
9.	Dwellings with central heating (31) Total		545		180		200		115		55		70
10. 11. 12. 13.	Deellings by principal heating fuel Gas (32)		430 45 80 15		180 5 -		75 35 95 15		130		40 15 25 5		25 25 25 5
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households	ı	575 0.6		185 0.3		210 0.4		130 0.4		85 0.3		75 0.4
16. 17. 18.	additional persons (35). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	320 392 45	\$:	s	97 -	s	15 318 10	\$	15 208	\$	100
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		75		105		50		90		40		10
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	3	386 15	\$	275 15	\$	272 10	\$	187	5	249 10	\$	141
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	١											
	Total Income (38)							ł					
	by sex and income group											1	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Table 15 years and over with income. 1000 - \$ 2,989 . \$ 1,000 - \$ 2,989 . 1,000 - \$ 4,981 . 1,000 - \$ 1,888 . 1,000 - \$ 1,		825 40 65 20 30 50 105 95 65 75 120 21,873 20,843 1,062	4444	150 5 5 10 5 20 20 10 30 20 15 15 19,694 20,582 1,821	***	275 35 25 10 35 50 5 15 25 40 16,898 10,949 2,327	353	150 - - 5 10 45 30 15 - 10 5 30 20,742 12,249 2,843		XXX		XXX
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income Under \$1,000 159 \$ 1,000 = \$ 2,599 \$ 3,000 = \$ 4,599 \$ 5,000 = \$ 6,999 \$ 5,000 = \$ 6,999 \$ 5,000 = \$ 6,999 \$ 15,000 = 19,999 \$ 15,000 = 19,599 \$ 20,000 = 24,599 \$ 30,000 = 34,599 \$ 30,000 = 34,599		535 55 60 105 30 90 75 30 60 10		130 10 - 20 15 35 20 5		200 25 30 15 35 30 45 5		110 - 10 15 30 35 10 15				
49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	10.516 7.451 1.000	\$ \$	10.638 8.466 1.192	3 3 3	8, 180 6,593 1,038	3 3	8,306 7,142 961				

Rush	Lake, VL	Sha	emrock, VL		mrock No. 34, RM	Sun	Valley, RV	Tu	gaske, VL	Tux	ford. VL	
												Caractérîstî quas
-								_		1		
	35 5.7		25 5.9		125 8.0		20 4.2		75 5.9		20 5.7	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de piècas par logement
	15,504	8	17,804	\$	20,928	\$	53,309	\$	37,203	\$	45,255	Valaur moyenne du logement (30)
	25 5		10 5 5		25 10 25		10		55 5 -		10	Avant 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970.
	5		10		40 20		10 5		10		5	1971 - 1980
	30		25		95		20		80		10	Logaments avec chauffage central (31) Total
	25				35				70		10	Logenants selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)
	10		25		25 65		15 5 5		10		5	Electricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	35 0.5		0.5		125 0.4		25 0.5		75 0.5		25 0.5	Nombre total de nénages privés
	:	8	10 251	\$	172	s	- :	\$:	8	:	personnes (35)
	30		15		20		20		50		20	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)
	310	s	177	s	186	\$	133	\$	225 10	3	205	Principales dépenses moyennes de propriété Imensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)
			-									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu total (38)
	XXX		XXX		175		XXX		***		***	selon le sexe et la tranche de revenu
	200		^^^		15 25 5 10 30 40		***		***		***	Nomes de 15 ans et plus eyant un revenu. Moins de \$1.000 139 \$1,000 - \$2,999 \$3,000 - \$4,999 \$5,000 - 6,599 \$7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 15,000 - 19,999
					15							20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999
				\$ \$	25 19,613 15,070 3,234							35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen
					85 25 10 5							Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu
					15 15 5							7,000 - 9,999, 10,000 - 14,999, 15,000 - 19,999, 20,000 - 24,999, 25,000 - 29,999,
				3	5,500 5,399							30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu médian
				3	1,388	l						Erreur type du revenu moyen

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

_											
	9	Moose 15	Jaw No. I, RM		orse, 1	Mors	e No. 165. RM	Mor	lach, Vt	Riverhurst, VL	Rodgers No 133, RM
	Characteristics										
No.											
NO.		-		-		-		_			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)										
	by composition of total income (40)										
1. 2 3. 4	Total Employment income. Government transfer payments. Diter income.		100.02 87.12 5.32 7.52		100.07 56.97 18.77 24.37		100 01 73 21 9 72 17 21		100.07 55.2% 21.4% 12.4%	111	XXX
	Employment income (41)										
	by sex and work activity in 1985										
5.	Males Norked full year, full time (42). Average employment income. Standard error of average employment income	\$	570 24.152 1,246	3 9	45 22,209 3,273	3	160 15.106 2.831	5 5	35 31,566 7,935		
8.	Norked part year or part time (43)	ľ	210	ľ	50	ľ	100		70		
10	Average employment income Standard error of average employment income	2 2	10,667	3	11,382 2,649	3	9.367 2.571	2	15,067 3,336		
11:	Females Horked full year, full time (42)	l	135		25		30		5		
13	Average employment income. Standard error of average employment income		16.758 2.644	3	13,836 2,916	3	12.689	8	14,367		
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43)		310 6.737 746	3 3	35 6,125 1,661	\$ \$	115 5.497 1.178	\$ \$	9,010 1,523		
17.	Family income - All census families	1	565		115		190		110		
18.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999.		35 10 65		5 15		30 15 30		5 25		
20. 21. 22.	3 5,000 - 3 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.	1	40 30		10 15		20 15		20 20		
23.	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	l	75 90		10		5				
25.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999	1	65 60		10		20		5		
27.	50,000 and over.		95 34,079	5	15 26,535	5	40 29, 155	5	30 31 391		
29.	Median income. Standard error of average income	\$	30,918	\$	24.699 2.754	2 2	22,599 3,785	5	21,285		
	Incidence of low income (37)	ľ				ľ					
31.	All economic families		560		120		195		105		
32 33	Low income economic families Incidence of low income (44)	l	95 17. 0% 50		15 13:57 50		35.9% 25		5.27 25		
35	All unattached individuals	1	25		-		25 5 14,7%		25		
36. 37.	Incidence of low income (44). Total population in private households		45.27 2,125		345	1	700		330		
38. 39.	Persons in low income family units	l	390 18 4%		35 9.9%		320 45.3%		20 5. 17		
40.	Household income - All private households		575	l	185		215		130		
41.	Under \$5,000		25 10		10 25		35 20		5		
43	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,995	1	70		20		35		35		
45.	20 000 - 24 999		30 35	1	35 30		15 10		10		
45			85 95		20 25		5 20		5		[
48.	25.000 - 28.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999		65 65		10		25 5		10		
50-	50.000 and over	l.	95		15	١.	40 27.967	١.	30		l
51.	Average income	3	34.607 30.871	\$	21,749	\$	22.249	3	29,269 16,916		
53	Standard error of average income	3	1,685	\$	1,975	2	3,461	3	4, 159	l	l

Rush Lake, VL	Shamrock, VL	Shamrock No. 134, RM	Sun Valley, RV	lugaske, Vl	Tuxford, VL		Γ
						Caractéristiques	
							No
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
						seion is composition du revenu total (40)	ı
xxx	XXX	100,07 81.47 7,12 11.57	111	XXX	111	lotal. Revenu d'emploi Fransferts gouvernementaux Autres revenus	1 2 3 4
						Revenu d'emploi (41)	
						selon le sexe et le travail en 1985	
		\$ 23.862 \$ 5,305				Honmes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu noyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 5 7
		45 \$ 11.916 \$ 3.774				partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8 9 10
		15 \$ 8,128 \$ 3,759				Fennes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11 12 13
		35 3 7.540 3 1.746				Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14 15 16
		125				Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
		5 10 15 25 15 25 15 25 15 25 24 15 28,788 3 24,272 3 3,924		*		Tolins de 55,000 or recensions 1 5,000 - 1 9 99. 1 5,000 - 1 9 99. 2 5,000 - 2 9 99. 2 5,000 - 2 9 99. 3 5,000 - 2 9 99. 4 5,000 - 4 99. 4 5,000 - 4 99. 4 5,000 - 4 99. 4 5,000 - 4 99. 5 5,000 - 4 99. 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
						Fréquence des unités à faible revenu(37)	ı
		125 30 24.12/ 10 10 58.72/ 450	,			Toutes les fanilles economiques . Familles economiques à faible revenu. Frequence des unités à faible revenu 144. Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Frequence des unités à faible revenu. Propulation totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités des faible ménages privés.	31 32 33 34 35 36 37
		120 27,17				faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(441	38 39
		125				Revenu des ménages - lous les ménages privés	40
		5 15 15 20 15 25 -				Mairs de \$5,000. \$1,000 - 14,999. \$10,000 - 14,999. \$10,000 - 14,999. \$20,000 - 24,999. \$20,000 - 24,999. \$30,000 - 39,999. \$30,000 - 39,999.	41 42 43 44 45 46 47 48
		\$ 29.524 \$ 24.549 \$ 3.844				50,000 et plus Revenu moyen Revenu median Erreur type du revenu moyen	50 51 52 53

		Victory No. 226, RM	Maideck, VL	Wheatlands No. 163, RM	Division No. 8	Abbey, VL	8ig Stick No. 141, RM
	Characteristics						
No.					CD/DR		
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	580	335	290	35.725	195	265
2.	Total population (non-institutional) (1)	600	370	285	35,320	200	250
	by home language				1		
3.	Single responses	570	375	290	34,660	200	245
4.	English	505	360	285	33,310 170	190	250
6.	french	60	15		1, 185	10	-
7.	Cree	.:		1		:	-
8. 9.	German. Ukrainian	65	5		900		
10.	Chinese	-			150	5	-
11.	Chipewyan	1		1 :	135		
12. 13.	Other languages	35	10	:	135 665		
14.	by official language English only	570	365	285	34,095	200	240
15.	French only	570			10		
16.	French only. 8oth English and French. Neither English nor French.	10 30	10	5	1,115 105	:	5
	by ethnic origin						ł
18.	Single origins	330	265	170	21,475	160	115
19.	8ritish (2)	130	125	110	8,760	55	35
20.	French (3) German	130	15 85	5 30	825 7,680	5 45	60
22.	Ukrainian	130		30	565	10	5
23	Aboriginal peoples	-			85		5
24.	Scandinavian Polish	45	10	10	1,395 120	25	10
25. 26. 27	Other single origins	30 270	30 105	10	2,045 13,845	15	130
27.	by citizenship	270	105	120	13,043	"	130
28. 29.	Canadian citizenship (5)	600	345 30	290	34,965 355	190 10	250
	by place of birth	l		1			
30.	Non-immigrant population (7)	570	325	280	32,945	175	235 175
31.	Born in province of residence	505 35	290 50	260 5	27,905 2,375	25	1/5
33.	Immigrant population	15	35	5	700		5
34.	Other Americas (8)		10	1 :	20 530	1 :	1 :
35. 36.	United Kingdom. Other Europe (9)	15	10	1 :	830	15	1 :
37.	Africa				55		
38.	Asia	1 :	1 :	1 :	200	5	
39.	Other (10)	ı			35		10
40.	Total immigrant populationby period of immigration		50	5	2,375	20	l
41.	Before 1946 1946 - 1966	25 10	15	5	1,340	15	5
43.	1967 - 1977	1	5		290	10	
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986(11)	:		1	125	1 :	
45.			25	1	105		1
46.	by age at immigration 0 - 4 years	20	15	5	735	10	10
47.	5 - 19 years	1 5	15	-	775	5	1 1
48.	20 years and over	5	20		865	1 -	1
49.	Total population 5 years and overby nobility status	550	310	265	32,410	185	240
50.	Non-movers	430	155	240	19,565	80	165
51.	Movers Non-mi grants (12)	115	155	25 5	12,840 6,295	105	75
53		110	145	15	8,545	50	30
54.	From same census division	10	-	10	1, 115	1 20	1 :
	From same province	65	115	5	3,390	20	30
55. 56.	From different province	30	15	5	1,835	10	

-		Eatonia, T	Deer Forks No. 232, RM	Clinworth No. 230, RM	Chesterfield No. 261, RM	Cabri, T	8urstall, 1
	Cerectéristiques						
┪							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population totale (y compris las pensionnaires d'institution)	560	270	395	640	630	540
	Population totale (sauf les pansionnaires d'institution) (1)	575	245	390	655	585	505
	salon la langue pariée à la naison						
	Réponses uniques	565 565	200 185	390 385	650 650	580 580	500 500
	frençais Langues non officialles Cri	:	15	:	:	:	5
	Cri. Allenend	:	15	:	:	:	:
		:		:	:	:	
	Chinewven					:	- :
	Autres langues	10	40	5		10	5
	selon la langue officielle Anglais seulenent	565	230	380	645	585	500
	Français seulament	15	15	15	10		
	Anglais et français		1 1	"	1 "		ž
	selon l'origine ethnique	355	180	255	355	375	270
::	Origines uniques. 8 ritannique (2). Français (3).	220	5	95	195	225	45
	Allemand	105	25 130	150	110	70	195
	Ukrainien. Autochtones.	10	5		5	5	15
	Scandinave	5 10	:	5	30	40	5
::	Autres origines uniques Origines multiples (4)	10 220	10 65	5 135	5 290	40 210	15 235
	selon la citoyanneté				8		
::	Citoyenneté canadienne (5)	550 30	240	390	650	585 5	505
	selon le lieu de naissance	520	235	375	650	540	490
::	Population non immigrante(7)	440	165	325	535	475	255
::	Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amèrique. Autres Amèriques(8)	55 10	10 10	10		45 25	15 10
		5 25		10	:	20	
	Autres Europes (9) Afrique	15		5		:	5
	Asie		:				5
	Population immigrante totale	55	10	15		45	20
	seion is période d'innigration Avant 1946	30		10		40	10
	1946 - 1966. 1967 - 1977.	5	: :		. :	5	5
	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	20	10	:	:	:	5
	saion I'fige à l'immigration						
٠.	0 - 4 ans	15 20	5	10	:	20 15	5 5
::	20 ans et plus	20				10	5
	Population totale de 5 ans et plussejon la nobilité	505	235	375	560	535	445
	Personnes n'avant pas dáménagé	315 190	145 - 95	280 95	435 130	405 130	235 210
	Personnes ayant déménagé	70	25	50	55	75	95
	Migrants (13)	120 15	65	40 10	75 50	50 25	110
	De la même province	40 40	35 35	25	15 10	25 5	40 60
	De l'extérieur du Canada	25	32	·	"		- 00

	Y.	Victory No. 226, RM	Waldack, VL	Mheatlands No. 163, RM	Division No. 8	Abbey, VL	Big Stick No. 141, RM
	Characteristics						
No.					CD/DR		
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	400	235	225	27,200	165	175
2.	by highast lavel of schooling Less than Grade 9 (14)	90	35	45	4.770	30	25
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	125	110	120	9,710	65	80
4	- With secondary certificate	15	15	5	2,285	15	20
5.	Trades certificate or diploma	12	15	-	565	5	5
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16)	35	15	10	1,640	10	1 .
7. 8.	- With certificate (15)	75 45	25 10	5 30	4, 190 2,605	25 10	30 15
9.	- Nith degree	20	15	5	1,425	5	
	by sex and major field of study						
10.	Meles with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	60	40	-	3,845	10	20
11.	services	1	:		310 70	5	
13.	Humanities and related fields	5	5		245		
14.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	5 15	10 5	:	135 295	:	:
16.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	5	-	-	400	-	5
17.	Engineering and applied science	1	5	-	105	-	
18. 19.	technologies and trades	20	10 5	:	2,105 125	10	5 5
21.	Mathematics and physical sciences	:	:	:	50		
22.	Famales with postsecondary(18) qualifications.	65	20	20	3,815	25	25
23.	Educational, recreational and counselling services.	25		15	940 430	5	5 5
24.	Fine and applied arts				135	5	,
25. 26.	Humanities and related fields		1	1	130	10	
27.	Agricultural and biological	l	5		1,130	10	
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences		;		130	1	
30.	Engineering and applied science technologies and trades	5 10	15		60 810	- 5	15
31. 32.	Mathematics and physical sciences	10	15	1	45		15
33.	All other (19)						1
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over	220 200	125	110	13,640	80	105
35. 36.	Employed	200	. 85	95	10,570	45 10	100
38.	Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated)	90.9	72.0	90.9	80.8	62.5 66.7	95.2
39. 40.	Unemployment rate	100.0	80.0 5.6	94.4	83.3 4.1	20.0	
41.	Females - 15 years and over	180 115	110 35	115 55	13,560 7,280	85 45	75 50
43.	Employed. Unemployed.	115	30 5	50	6,725 555	40 5	50
45. 46.	Participation rate. Married (excludes separated)	63.9 67.9	31.8 31.6	47.8 38.9	53.7 55.8	52.9 41.7	55.7 55.7
47	Unemployment rate	77.8	14.3	9.1	7.6 67.3	11.1	85.7
48. 49.	Both sexes - Participation rate	61.5	54.3 66.7	68.9 28.6	70.7	100.0	75.0
50.	25 years and over	82.1	52.5	73.7	66.4	50.0	85.7
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	85.5	55.0 8.0	68.6 6.5	69.6 5.5	54.2 11.1	83.3
53. 54.	15-24 years 25 years and over		9.5	50.0	10.2	40.0	:

CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION (sui ta)		Burstall, T	Clinworth No.	Daer Forks No.	Eatonia, T	
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	10. 201, 10.		250, 811	232, MI		Å.
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION						Caractéristiquas
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION						1
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION (quite) 175 17						***************************************
Section Sect						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
10	475 415	340	300	175	465	Population totale de 15 ans et plus
10	75 10	50	80	55	70	N'event pas atteint la 9e année (14)
25	230 185	110	70	80	140	secondaires
	15 30	25	55	10		secondaires
20 30 35 30 40 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	5 10	5			5	Autres études non universitaires
10						- Sens certificat
80 50 80 35 15 60 80 35 15 60 80 35 15 80 80 35 15 80 80 35 15 80 80 35 15 80 80 35 15 80 80 35 15 80 80 35 15 80 80 35 15 80 80 35 15 80 80 35 15 80 80 35 15 80 80 35 15 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	45 20	15	40		75	Etudes universitaires (17) - Sens grade
Name a synth terained dea études 10 10 10 10 10 10 10 1	10 30	30	10	10	10	- Avac grade
5 5 5 7 7 7 5 10 10 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 80	80	26	15		Hommes ayant terminé des études
Compared to the property of					1	1
1	; :	1		5	5 -	8eaux-arts et arts appliqués
5 - 10 - 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5				-	5	connexes
10	- 10	5		- :	5	Commerce, destion et admin, des affaires 1
Solution Solution		15	15		10	
Professions, sciences statues, de la senté, Professions, sciences et statues, de la senté, Professions, sciences et statues, Professions, sciences et statues, Professions, sciences et statues, Professions, sciences et statues, Professions, sciences et statues, Professions, sciences hamaines et disciplines Professions, sciences hamaines et disciplines Professions, sciences hamaines et disciplines Professions, sciences hamaines et disciplines Professions, sciences hamaines et disciplines Professions, sciences hamaines et disciplines Professions, sciences hamaines et disciplines Professions, sciences hamaines et disciplines Professions, sciences applicates, Professions, scie	1		20			Techniques et métiers du génie et des
## A	5 -	-		1		Professions, sciences et techn, de la santé. 1
Femme ayent termine due studes 22						Mathématiques et sciences physiques
10	70 75	45	30	10		Fennes myant terniné des études 1
10 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5	25 5	10	20	5	20	
10	-		5	-	5	Seaux-arts et arts appliqués
15		:				connexes
10 25 25 -	1	15	5		25	Commerce, gestion et admin, des affaires 2 Sciences et techniques agricoles at
10 25 25 - 10 Professions, claimes, at the claim of a						biologiques
10 25 25 - 10						Techniques et métiers du génie et des
186		10		10		Professions, sciences et techn. de la santé. 3
160 235 220 145 50 220 145 50 220 145 50 220 145 50 220 145 50 165	- 1 :	- :				Mathématiques et sciences physiques 13
125						selon l'activité
125 170 205 160 80 170 Couplet. 32 3 18.6 18.7 19.6 18.6 19.6 18.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19		160 125				Homees - 15 ans et plus
78.1 72.3 55.5 100.0 88.0 75.0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	170 205		140			Occupés
2	72.3 95.5		100.0			Taux d'activité. 3
80 100 400 155 60 144 145 145 145 145 145 145 145 145 145	- 2.4	-	3.4			Taux de chômage
70 95 125 95 35 105 Coopules. 4 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 130	80	95			feanes - 15 ans at plus
45.7 41.7 65.0 61.3 47.1 44.9 Taux d'octivité. 3 18.5 47.1 44.9 Taux d'octivité. 3 18.5 47.1 47.2 65.0 61.3 47.1 44.9 Taux d'octivité. 3 18.5 47.1 47.1 48.9 Taux d'octivité. 3 18.5 47.1 47.1 48.9 58.1 Taux de chémage. 4 18.5 48.1 48.1 48.1 48.1 48.1 48.1 48.1 48.1	95 125 5 5	15			105	Occupées4
18.6 5.0 3.8 9.3 5.2 9.5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	41.7 65.0	45.7	61.3	47.1	44.9	Taux d'activité4
60.3 57.6 80.7 817 66.6 60.9 Les doux seves - Tanux d'estivité. 4 66.2 51.7 57.1 100.0 42.9 68.4 15-24 am. 4 55-24	47.1 72.2 5.0 3.8					
96.2 51.2 55.7 100.0 42.3 86.4 15-24 animal security of the se	57.9 80.7	60.3	81.7	68.6	60.9	Les deux sexes - Taux d'activité
59.6 56.7 84.7 84.6 76.0 62.9 Separa (e) s) 51.4 9 1.8 3.0 2.0 4.2 3.6 Taux de chémage. 52 2.2 - 14.3 - 15.2 4 ans. 53 1 aux de chémage. 52 2.3 6 1 aux de chémage. 52 3.6			100.0 79.2			15-24 ans
4.9 1.8 3.0 2.0 4.2 3.6 Taux de chômage. 52 22.2 14.3 15-24 ens. 53				76.0	62.9	Marié (e) s in e comprend pas les
	1.8 3.0			4.2		laux de chomage
	2.3 3.3		14.3	4.8	4.7	10-24 ans

		Victory No. 226, RM	Haldeck, VL	Wheatlands No. 163, RM	Division No. 8	Abbey, VL	Big Stick No. 141, RM						
	Characteristics												
No.	*				CD/DR								
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)												
1.	Total labour force 15 years and over	310	125	150	18,300	95	150						
2.	Not applicable (20)			5	175								
	by industry divisions (21)					90	155						
3. 4.	All industries (22)	315 235	125 15	145 120	18, 125 6, 090	90 25	125						
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	10	10 20		525 930	5							
	Transportation, storage, communication and other utility industries		-										
7.	(Divisions G and H)	- 5	20 15	5	1,180 3,000	10 15							
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	5			640	5							
10	Government service industries (Division N)			5	810		5						
11.	Other service industries (Divisions M. D.		50	10	4,850	35	20						
11.	P, Q and R)	l "	1 30		4,050	1	1						
	by sex and occupation major groups (21)	l											
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	205	90	95	10,955	50	100						
13.	occupations. Teaching and related occupations	10 5	:		1,400 225	į.	25						
15.	Occupations in medicine and health			-	125		-						
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		5	l .	480	١.							
17.	Clerical and related occupations	-	10	:	320 825	:							
18.	Sales occupations.	. 5	15		565	25	75						
20.	Primary occupations (24)	170	5	95	3,920	20	, ,						
21.	Processing occupations	1 .			130		1						
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		15		975	10	-						
23.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations		35 10	5	1,020	10	1 :						
25	Dther (26)		-	-	510								
26.	Females - All occupations (22)	115	. 35	50	7,165	45	55						
27.	occupations	5		1 :	335 465		1 ;						
29.	Occupations in medicine and health	10	15		690	5	10						
30	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		l .	5	250		1 .						
31.	Clerical and related occupations	10	10	5	1,840 570	15	5						
32.	Salas occupations	5	15	10	1,550	10							
34.	Primary occupations (24)	l .		25	1,050		30						
35.	Processing occupations				25								
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)				120		-						
37. 38.	Construction trades occupations	1 :	:	1 :	30 85	1 :	1 :						
39	Other (28)				130								
	by sex and class of worker												
40.	Meles - All classes of worker (22) (27)	200 70	90 70	100	10,950 7,460	50 25	100						
42.	Self-employed (29)	135	20	90	3,400	25	- 60						
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	110 85	35 30	50 35	7, 170 6, 135	40 35	55 25						
45.	Paid workers (28) Self-employed (29)	10	- 30	39	520	5	10						
			1	1	1	1	1						

Burstell, T	Cebri, T	Chesterfield No. 261, RM	Clinworth No. 230, RM	0eer Forks No. 232, RM	Estonia, T		Γ
						Cerectéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
205	270	335	240	115	275	Population active totale de 15 ans et plus	1.
	5	-			5	Sens objet (20)	2.
205 •	265	335	240	115	275	salon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
110	90	255	195	80 5	100	Industries primaires (divisions A,B,C et 0). Industries manufacturières (division E)	5.
15	5			5	15	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage. des communications et autres services	6.
25 15	20 55	5 15	10 15	- 5	10 55	publics (divisions G et H)	7.
	20	10			20	Industries des finances, des assurances et des acences immobilières (div. 8 et 1)	9.
15	10		5		20	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
30	70	50	15	15	50	Autres industries de services (divisions M. O. P. Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
125	175	205	145	80	170	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
15 5	25 5	25 5	20	5	30	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé.	13. 14.
-	-	-	-	:		Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	15.
20 5	:	:	:		5	essimilé (23)	16. 17.
:	15 5	5	5	:	5	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18.
30	75	175	105	60	70	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	20.
5	•		-		•	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	21.
15 5	5 15	:	10 5	5	25 15	de produits (25)	22.
30	15 10	:	5	5	10 10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24.
80	95	130	95	40	110	Fennes - Toutes les professions (22)	26.
10	:	10 15	:	10 5	5 15	Oirecteurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	27.
	25	10	-	5	5	Médecine et senté	29
20	15 30	10 25	10	:	- 60	assimilé (23) Employés de buraau at trav. assimilés	30.
5 20	10 5	15 5	10 5	5	5	Treveilleurs spécialisés dans la vente Treveilleurs spécialisés dans les services	32.
15	5	40	65	15	10	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	34.
-						transformation	35
:	5		:	-		fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	36.
10		10	10	:		Personnel d'exploitation des transports	38.
10					-	Autres (26)	39
125	175	205	145	80	170	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	l
90	105	55 150	50 95	40 40	100	de travailleurs (22) (27). Travailleurs rémunérés (28). Travailleurs autonomes (29).	41.
80	95	135	95	40	110	Fennes - Toutes les catágories de travailleuses (22) (27)	1
65 10	85	90	55 15	. 25	90 10	Travailleuses rémunérées (28). Travailleuses autonomes (29).	44. 45
		· "	l "	1 1			1"

		Vi c	tory No.	На	Ideck, VL	What	etlends No. 163, RM	Di	vision No. 8	,	Abbay, VL	819	Stick No. 141, RM
	Cheracteristics												
No.				L				L	CD/DR			L	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	3	160 7.3 40.268	8	120 6.6 46,836	\$	105 6.3 12,866	s	13,140 6.4 58,671	\$	100 5.7 30,423	s	80 7.3 75.000
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946		45 25 35 35 15		25 30 15 40 10		40 10 10 40 5		3,565 2,805 2,360 2,885 1,425		65 15 - 20 5		30 15 10 25 5
9.	Dwellings with centrel heating (31) Total		140		120		90		12,475		100		70
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		30 15 110		120		90 - 20		10,695 1,055 1,295 90		90 5 5		30 25 30
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	l											
14. 15.	Total number of private households		160 0.4		120 0.5		105 0.5		13,140 0.4		100 0.4		85 0.4
16. 17. 18.	additional parsons (36)	3	10 158	\$	25 495 10	\$	176	s	1,490 400 325	\$	233	s	10 898 5
19.	Owner one-family households without additional parsons (36)		40		70		15		5,745		45		-
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	574 20	\$	434 10	\$	90	\$	379 590	8	279 5	\$	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	ı				Ì							
	by sex and income group	1						1	12.850		***	١	***
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income. Linder \$1,000 - \$2,299 \$1,000 - \$2,299 \$1,000 - \$2,999 \$1,000 - \$2,999 \$1,000 - \$2,999 \$2,000 - \$2,899 \$20,000 - \$2,899 \$20,000 - \$2,899 \$20,000 - \$2,899 \$30,000 - \$3	3 3	195 10 25 5 5 25 30 5 25 5 5 5 5 19,697 14,699 2,279	3 3 3	115 5 5 25 25 5 30 5 15 18.207 14.832 2.507	***	105 100 - - 15 25 15 10 - 5 22, 191 16, 874 3, 008	\$ \$ \$	12,850 615 685 565 535 1,130 1,550 1,475 1,195 1,010 2,475 22,540 19,072 381		***		***
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 \$5 2,999 \$1,000 \$2,999 \$3,000 \$3,999 \$7,000 \$9,999 \$10,000 \$1,999 \$10,000 \$1,999 \$20,000 \$24,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000 \$34,999 \$30,000		. 140 20 5 40 30 10 5 15 -	8	65 5 10 10 10 5 15 5 - - - 7, 234,	3	80 10 15 30 10 5 10 5 - - - 4,987	s	11, 125 875 1, 075 1, 145 1, 405 1, 815 1, 835 1, 195 755 435 200 2995 11, 255				
50. 51.	Median income	. 8	6,928 1,348	\$	5,899 1,382	\$	4.325 880	\$	8,494 251	1			

		_				_		,					_
8ur	stali, T		Cebri, T	Ches No.	terfield 261, RM		nworth No. 230, RM	Dee	r Forks No. 232, RM	E	atonia, T	Cerectér istiques	
_		-		-				H		H			М.
	170 6.9		260 6. 1		185 7.7		150 6.5		70 6.0		215 6.5	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	1 2
\$	45,212	\$	40,661	8	30,642	8	22,380	\$	11,000	s	49,098	Valeur moyenne du logement (30)	3
	35 20 45 60 5		70 50 60 55 20		50 55 15 45 15		45 30 30 20 20		30 5 15 10		65 60 25 45 25	selon la páriode de construction Avant 1946	4 5 6 7 8
	150		255		170		120		45		215	Logements avec chauffage central (31)	9
	160 5 -		240 15 10		80 25 70 5		35 20 85		25 5 35		195 15 10	Logements salon le principel coebustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Électricité (33). Huile finacouti (34). Autres combustibles (35).	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	170 0.4		260 0.4		0.4		145 0.4		65 0.5		215 0.4	Nombre total de ménages privés	14 15
\$	25 575 5	\$	15 314	s	10 201	3	- :	3	234	8	10 202	personnes (36)	18 13 18
	90		165		25		15		10		145	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36).	,
3	312	\$	273	5	433	3	250	8	17	8	309	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	2
	10		5		5		5		-		5	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	2
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38)	
	150		230		210 45		140		XXX		200	Homes de 15 ens et plus avent un revenu	2:
	10		5 15 5		10 5 10		10 10 5				10	Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999	2 2 2
	10 20 15		20 25 45		5 35 25		35 20				40 35	7,000 - 9,999 10,000- 14,999	2
	5		10 30 20		20 30		10				25 25 15	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	23 27
\$ \$	80 28,913 35,999	5	25,713 20,799	8	20 13,140 13,911	3	10 40 20,569 11,999			3 3	15 25 20,017 16,777	35,000 et plus Revenu moyen. Revenu médian	40,00
>	2,451	\$	2,266	\$	3,234	3	3,364			3	1,939	Erreur type du revenu moyen	3
	35 15		10 5 20		10 30		20 10 20				5 5 15	Moins de \$1,000 (39)	3000
	10 10 15		10 55 35		25 10 35		10 15 10				45 70		4
	5 10 10		30 20		15 15		15 10				15 25 20	10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.	9 9 9
	5 10		10 10		5		10				5	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen	999
S S	27,237 6,863 14,071	\$ \$	13,693 10,218 1,561	\$ \$	8,937 7,049 1,170	\$	12,818 8,299 3,199			\$	9.792 7.870 871	Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	5 5

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_		Vict 22	tory No. 26. RM	Ha	ldeck, VL	Whea 1	tlands No. 63, RM	Di	vision No. 8	Abbe	r. VL	Big Stick No. 141, RM
	Characteristics											
		l							CD/DR			
No.		<u> </u>		_								
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)											
1. 2. 3. 4.	Total Employment income, Government transfer payments. Other income		100.02 72.12 11.82 15.12		100.07 72.87 16.37 10.97		100 07 81.97 5.97 11.27		100.0% 73.2% 11.7% 15.2%		XXX	XXX
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5	Males Worked full year, full time (421	3	110 15,326 2,638	V4 V4	55 20.764 3.675	54 55	90 19.847 2.911	\$	6,125 25,811 559			
8	Horked part year or part time (43)		55		35		10		4.665			1
10	Average employment income Standard error of average employment income	\$	16,552 2,812	20.00	11,442 2,445	3	1.787 570	\$	13,584 549			
11.	Females Horked full year, full time (421	s	20 15.515	,	10 14,414	5	15 5.348	3	2,100 17,763			
12 -	Average employment income Standard error of average employment income.	3	3,751	ŝ	2.289	3	1.009	š	914			
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)	\$ \$	90 5.820 1.255	3	30 5,616 1,692	3 3	40 4.334 1.145	\$	5,285 7,589 193			
17.	Family income - All census families		140		100		85		9,640			
18	Under \$5,000::	ı			5		5		340			
19.	5 5 000 - \$ 9 999 10 000 - 14 999 15 000 - 19 999 20 000 - 24 999 25 000 - 29 999 30 000 - 34 998	ı	20 5		15 20		20		395 880			
21.	15,000 - 19,999	ı	10 25	1	5		15 25	Ì	1,050			
23	25,000 - 29,999	1	20	1	15	1			1,005			
24.	30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999.		15		10 20			1	915			
25	40,000 - 49,999	ı	25 25	l	5 5		5 10	l	1,330			
28.	35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income	\$	31.521	8	24.830	3	25.270	\$	35,216			
29.	Median income	\$	27.399 3,219	3	27.332 2.903	3	22.299 3,725	\$	30,849 567	i		
	Incidence of low income (37)	l					- 22					
31.	All economic families		140		105	ì	` 85	1	9,755			
32.	Low income economic families Incidence of low income (44)		25 15,77	l	25 27.97		23 67		1, 170 12.0%			
34.	All unattached individuals	1	35	l	10		20 10		3,860 1,160	l		
35. 36.	Low income unattached individuals	1	-				49.12		30.1%			
37.	Total population in private households		505		370 120	l	290 95		34, 485 5.245			
38 39	Persons in low income family units		15.42		31 42		32.77		15.2%			
40.	Household income - All private households		160		120		105		13, 140			
41.	Under \$5,000	1	5 25		5 25	ĺ	10		620 1,440			
43	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.	1	15		20		20		1,405			Í
44	15,000 - 19,999	ı	10 10		5		15 25	1	1,460			
46	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	1	20	1	15	1		1	1,235	l		
47.	30.000 - 34.999 35.000 - 39.999		15 5	1	10 30	1	10	1	1,080	1		1
49.	40 000 - 49 999	1	30	1	5	1	15	1	1,460	1		1
50. 51.	50.000 and over. Average income	١,	29.905	1 5	23,852	8	10 27.819	\$	2,090 31,217	l		
52.	Median income	3	25,999	\$	25.799	3	22.718 3.214	\$	26,300			
53.	Standard error of average income	1,	2.828	8	2.702	8	3.214	١,	404			1

8u r	stall, 1		Cabri, T	Chesterfield No. 261, RM		inworth No. 230, RM	Deer Forks I	No.	£a	tonia, 1		-
				NO. 201, WI		230, 80	232. 411				Ceractéristiques	
					H						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
											(fin) selon la composition du revenu total(40)	
	100.0% 85.7% 5.5% 7.8%		100.07 68.42 11.12 20.57	100.0% 63.4% 21.6% 15.0%	1	100 0X 58.7X 10.1X 31.2X	x	XX		100.0% 67.8% 16.37 15.9%	Total. Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux Autres revenus	1 2 3
											Revenu d'emploi (41)	
	90		95	145		85				75	selon le sexe et le travail en 1985 Homnes	
3. 3.	36.258 2.520	\$	29.714 2.397	\$ 7.852 \$ 4.916	3	12.202 3.311			\$	18.926 2.147	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5
\$ \$	35 12,740 2,562	3	105 18, 478 3, 295	55 10.367 3 3.698	3	55 15.181 5.462			2	90 17,966 3,207	partiel (43). Revenu moyen d'emplo:	10
_	30		40	15		25				30	Femmes Travaille toute l'année à plein temps142)	11
\$	95.649 53.726	\$	15,907 3,458	\$ 9.351 \$ 2.500	3	8.353 1.787			\$	10.366	Erreur type du revenu moyen d'emploi	13
S S	6.565 1.832	\$	8.305 1.511	\$ 6.907 \$ 966	\$	5.816 1.195			2	80 6,612 1,159	Revenu moyen d'emploi	15
	125		180	175		90				170	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	1
\$ 3 5	5 10 5 10 5 15 15 10 35 30 49.354 40.062 13.031	50 50 50	5 5 25 10 20 25 25 25 45 38,590 36,044 2,897	30 15 15 10 20 30 10 15 15 15 21,152 3 24,570 3 3,757	***	5 5 20 20 5 - 15 - 20 28. 211 18. 599 4. 434			* * * *	20 25 20 35 20 5 15 30 32,348 27,399 2,631	\$ 9,000 - \$ 9,999 10,000 - \$ 1,999 10,000 - \$ 1,8999 15,000 - \$ 15,999 15,000 - \$ 15,999 15,000 - \$ 15,999 10,000 - \$ 14,999 10,000	18 19 20 21 22 25 26 27 28 28 28 29 30
	130		185	180		95 20				170		3
	15 07 50 10 22 7 7 505		2 87 75 - 580	32 32 10 - 645		22 17 70 30 41.97 390				5.87 70 15 19.82 575	Fréquence des unités à faible revenu (44)	3:
	70 14 27		10 1 72	225 34.5%	İ	120 31.07				55 8-97	Personnes dans les un tés familiales à faible revenu	3 3
	165		260	180		150				220		4
	20 10 25 10 10 15 10 40		20 25 30 25 30 35 25 25	35 10 20 10 25 25 20 25 10 20		10 30 30 5 15 15				30 25 25 30 35 15 10 15	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 35,000 - 34,999 35,000 - 39,999	4444444445
3 \$ \$	42,597 33,299 9,936	\$ \$ \$	32,714 29,922 2,422	\$ 21,146 \$ 24,082 \$ 3,750	2 2	32.027 18.499 5.026			\$ \$ \$	28.215 24.832 2.431	Revenu médian	

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Elrose, T	Enterprise No. 142, RM	Eston, T	Fox Vallay, VL	Fox Valley No. 171, RM	Glidden, VL
	Charactaristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidents)	685	355	1,385	390	505	50
2.	Total population (non-institutional) (1)	690	330	1,470	390	515	45
3.	by home language Single responses. English franch Non-official languages.	685 685	310 310	1,450 1,445	390 365	510 375	45 45
5.	Franch.		1 "	10	25	20 125	-
7.		:		1	-		-
8.	German Ukrainian				15	120	1
10.	Chinese	1	1 :	5		:	
11.	ChipewyanOther languages		-		5		-
13.	Multiple responsés	5	20	15	5	5	
14. 15.	by official language English only French only	675	330	1,460	375	480	45
16.	8oth English and Franch. Neither English nor Franch.	10	5	5 5	15	20 20	:
	A CONTRACTOR OF THE			720	290	460	35
18.	Single origins	305 160	245 50	450	290	45	15
20.		20 70	190	20 145	195	15 380	20
21.	German	70	190	143	195		
23.	Aborininal peoples	-		40			1
24.	Scandinavian :		10	10	5		
26.	Other single origins	45 385	85	50 745	25 105	10 65	10
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	690	325 5	1,425 45	385 5	515	45
	by place of birth		315		340	505	45
30.	Non-immigrant population (7)	640 530	100	1,315	305	375	45
32.	Immigrant population	50	15	150	50	10	1 :
33. 34.	Other Americas (8)		1 :	25	1 3		:
35.	United Kingdom. Other Europe (9)	10	10	55 45	5 40	10	
36.	Other Europe (9)	35 5	10	15	40		
38.	Asia		1 :	15	1 :	1 :	
39.	Other (10)	1	15	150	50	10	
40.			i			l.	1
41.	8efore 1946	15 20	5	100	40	5 10	1
42.	1967 - 1977	20	-		Š	1 '3	
44. 45.	1978 - 1982	:		15 15		1	
	by age at immigration	l	1	1			
46.	0 - 4 years	15	10	40	15	1 ;	1
47. 48.	5 - 19 years	10 25	5	45 70	20	5	
49.	Total population 5 years and overby nobility status	635	310	1,365	360	475	3
50.	Non-novers	430	295	765 600	275 85	430	2
51.	Movers	205 105	20	300	70	20	1 .
53.	Migrants (13)	105	10	295	15	25	2
54.	From same census division	5 95	1 :	55 175	15	20	1 ;
56.	From different province	°š	10	50	1 "	10	1
57	From outside Canada		1 .	20	1 -	1 .	1

	Kyle, T	Hazlet, VL	Happyland No. 231, RM	Gull Lake No. 139, RM	Gull Lake, T	Golden Prairia, VL
Cerectéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris las pensionnairas d'institution)	555	160	515	335	1,165	90
Population totale (sauf las pensionnaires	535	160	540	315	1,130	90
selon la langue partée à la maison						
20 Réponses uniques	520 525	160 160	530 525	315 315	1,130 1,125	80 80
- français. - Langues non officielles.			5		10	- 1
- Cri - Allemend	-	:	5	: :	:	
- Ukrainian		- 1		:		
		- :	:			- 1
- Chipewyan - Autres langues - Autres langues - Lis Réponses multiples	15	:	10	:	10	10
selon la langue officielle						
Erancair coulomons	535	165	530	315	1, 110	95
5 Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	5	:	10	:	20	:
relea Marieiro esteinos	305	105	400	150	605	45
50 Britannique (2)	160	70	75	75	295	15
55 Origines uniques 56 Origines uniques 57 Français (3) 58 Allemand Ukrainien	15 25	10	295	35	30 130	25
Ukrainien.		- 1	5	:	15	5
Scandinava	55	15	20	15	90	
Polonais. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	10	;	5	25	50	5
Origines multiples (4)	230	55	135	165	525	45
selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	535	160	540	305	1,125	95
- Citoyenneté autre que canadienne (6)	:	~:		5	5	
selon le lieu de naissance Population non immigrante (7)	480	145	540	300	1,035	85
Née dans la province de résidence	420 55	135 15	450	275 15	910 95	65 5
5 Population immigrante	15	10	:	5	40	:
	5	5		10	:	
25 Autres Europes (9)	25	:	: 1	:	35	5
10 Asie	10	-	:	:	15	:
Autres (10)			-	15	90	5
enion la période d'insignation	55	15	.]			, ,
0 Avant 1946	20 30	15	:	10	65 10	5
5 1967 - 1977	15	:	: 1	5	15	:
			-	-	-	
selon I'êge à l'immigration 0 - 4 ans	10	5		5	35	5
5 5 - 19 ans	15	10	: 1	5	30 30	:
20 ans et plus	35 480	155	470	285	1,050	85
selon la nobilité	480 260	70	355	200	685	60
5 Personnes ayant déménage	225	85	110	85	370	20
Non-migrants [12]	70 155	50 35	50 60	45 40	220 150	25
5 De la même division de recensement	35		10	5 35	45 55	: 1
De la même province	85 35	35	35 20	35	50	20

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Elrose, T	Enterprise No. 142, RM	Eston, T	Fox Valley, VL	Fox Valley No. 171, RM	Gliddan, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	500	270	1, 120	315	395	35
2.	by highest lavel of schooling Lass than Grade 9 (14)	50	25	180	100	120	10
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificate	195	165	355	70	170	20
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	55 15	10	145 25	40 5	30	1
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	15	15	70	10	10	
7. 8. 9.	- With certificate(16)	95 40 20	35	150 140 55	40 30 20	20 10	:
9.	- With degreeby sex and major field of study	1	"	"	"		
10.	Males with postsecondary(18) qualifications	80	30	135	60	25	-
11.	Educational, recreational and counselling services	:		25	5	:	:
13.	Humanities and related fields	-	:	15	:	1 :	:
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological] :	20	20		
16.	sciences/technologies	10	5 -	:	5	1	:
18.	technologies and trades	60 5	25	60	25	25	:
20.	Mathematics and physical sciences	5 -	:	5	1		:
22.	Famales with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	I	35	170	30	25 10	
23. 24.	services		5	30	1 "	1 "	-
25. 26.	Humanities and related fields	:	5	10	5	5	:
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		10	35	10	10	
28. 29.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences.			:			
30. 31.	Engineering and applied science technologies and trades	10		45		5	:
32. 33.	Mathematics and physical sciences	1	1			:	1
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	235	140	530	170	225	15 15
35. 36.	In the labour force	185 180	120 115	410 385	120 120	220 210 10	15
37.	Unemployed. Participation rate.	78.7	85.7	25 77.4	70.6	97.8 100.0	100.0
39. 40.	Married lexcludes separated)	2.7	100.0	81.4	90.9	4.5	15
41.	Females - 15 years and over	130	135 65	590 305	150 55	165 80	10
43.	Employed.	115	50 10	290	45 10	70 10	10
45	Participation rate	50.0	48.1	51.7 58.6	36.7 45.5	48.5 45.8	66.7 66.7
47.	Married (excludes separated) Unemployment rate	7.7	15.4 68.5	3.3 63.4	18.2 55.6	12.5	71.4
48 49 50	Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	56.3		56.1	50.0 53.8	80.0	100.0
51.	Married (excludes separated)	66.2		71.2	68.2 5.7	74.5	83.3
52 53 54	Unemployment rate	. 11. 1	20.0	13.0 4.2	7.1	20.0	1 :

Golden Prairie, VL	Gull Lake, T	Gull Lake No. 139, RM	Happyland No. 231, RM	Hazlat, VL	Kyle, T		Γ
						Caractér istiques	ı
						caracterratiques	ı
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Г
						(suite)	l
55	870	235	400	130	420	Population totale da 15 ans at plus	1.
15	150	65	70	25	70	selon le plus haut nivaeu de scolarité attaint N'ayant pas atteint la 9e année (14)	2.
15	320	65	180	70	150	9e-13e année - Sans certificat d'études sacondaires	3.
:	65 5	30 10	20 5	5	30 10	secondaires	4.
						Autres études non universitaires seulement (15)	
10	50 175	15 25	35 50	15	30 65	- Sans certificat	5. 7.
- 10	50 70	15	25 5	20	25 35	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
						selon le saxe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des étudas	l
	105	25	65	5	60	postsecondaires (18)	10.
:	15 5	5 -	5	:	5	Enseignement, loisirs et orientation Seaux-arts et arts appliqués	11.
:	15	:	:		15	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	13. 14.
	5		-	10	5	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	15.
:	5 -	10	10 5		:	biologiques	16. 17.
:	45	5	35	:	35 10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
:	5		:		10	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	19. 20. 21.
15	165	35	30	5	50	Fammes ayant terminé das étudas postsecondairas (18)	
10	40 30	:	5	10	15	Enseignement, loisirs et orientetion	23.
	30				10	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciencas humaines et disciplines connexes.	25.
:	10 50	15	10	:	5 15	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	26. 27
:		10			5	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
					- 5	lechniques et metiers du genie et des	
5	40	10	10		5	sciences appliquées	30 31.
	-		-				33.
30	405	140	240	50	205	selon l'activité Homnes - 15 ans et plus	34.
25 25	285 275	120 125	225 220	40 40	170 175	faisant partie de la population active Occupés	36.
83.3 80.0	70.4 79.6	85.7 94.4	93.8	66.7 71.4	82.9 78.8	En chômage	38.
- 25	3.5 465	90	155	65	215	Farner - 15 and at plus	40.
5 5	235 220	65 65	105 100	:	115 95	Faisant partie de la population active Occupées	42.
20.0	15 50.5	72.2	67.7	:	15 53.5	En chômage	44.
20.0	51.9 5:4	64.7	70.4	:	56.3 13.0	Marièes (ne comprend pas les séparées) Taux de chônage	45.
50.0	60.3 57.6	78.7 57.1	81.3 50.0	32.0 16.7	67.9 54.5	Les deux sexas - Taux d'activité	48. 49.
50.0	61.0 65.7	84.6	88.9	35.0	69.9	25 ans et plus	50.
50.0	4.8	82.4	85.2	26.7	70.3 5.3	séparé lel s)	52.
	5.3 4.7	:	:	-	16.7 3.9	15-24 ans 25 ans et plus	53. 54.

		Elrose, T	Enterprise No. 142, RM	Eston, T	Fox Valley, VL	Fox Valley No. 171, RM	Glidden, VL
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	315	185	710	175	300	25
2.	Not applicable (20)	10	-	10	5		
3. 4. 5.	by industry divisions (21) All industries (22). Primary industries (01visions A.8.C and 0) Menufacturing industries (01vision E) Construction industries (01vision F) Transportation, storage, combunication and	305 105 5 25	185 150	700 165 5 40	170 60 - 10	305 255	25 15 -
7. 8. 9.	other utility industries (Ovisions G and H) Trade industries (Ovisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Ovisions K and L)	15 45 25	10 5	30 130 20	10 35	15 10	5 -
10.	Government service industries (Division NI	10	5	15	10	5	
11	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and Ri	75	15	295	30	10	10
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	185	120	410	- 120	220	15
13.	occupations. Teaching and related occupations.	25 5	15	90 25	20 5	10	5
15.	Occupations in medicine and health	5	-	1 ":	:		-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]		:	10	- 5	5	:
18	Clerical and related occupations	10		20	10	1	
20.	Service occupations. Primary occupations (24)	80	80	120	20	155	10
21.	Processing occupations	5	-		10	5	
22. 23. 24. 25.	Mechining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations	20 30 5 5	10 5 - 5	35 70 20	15 5 10 10	5 5 - 30	:
26.	Females - Ali occupations(22)	120	65	295	50	80	10
27. 28. 29.	occupations. Taaching and related occupations. Occupations in medicine and health.	5	5 10	10 30 45	10	:	5
30. 31. 32.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23) Clerical and related occupations	10 35 5	5	45 10	5 10	- 5	:
33. 34.	Sarvice occupations. Primary occupations (24)	20 10	5 30	115 20	5 15	10 60	5
35.	Processing occupations			5			-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25) Construction trades occupations. Iransport equipment operating occupations. Other (28)	:	5 5	5	5	:	:
	by sex and class of worker		1			1	
40. 41. 42.	Maies - All classes of worker (22) (27)	115	120 80 55	405 305 95	120 85 30	220 130 90	15 5 10
43. 44. 45.	Fenales - All classes of worker (22) (27)	100	65 45	295 270 20	50 45 10	80 30 15	10 10
	1	•					

Golden	Gull Lake, T	Gull Lake No.	Happyland No.	Hazlet, VL	Kyle, T		Т
Prairie, VL		139, RM	231, RM		,		
	ŀ					Cerectéristiques	l
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	ĺ
30	525	185	325	40	280	Population active totale de 15 ans at plus	١
	-		-	-		Sans objet (20)	2
30 ° 20	525 125	185 140	325 235	40 10	285 75	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	
5	30	:	5	-	15	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	1
5	35 95	5 15	10 25	- 15	10 65	des communications et autres services publics (divisions G et H)	L
-	25	-	10	5	25	industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	L
	30		5	10	5	(division N)	1
	190	30	30	-	85	M, O, P, Q et R)	ľ
						selon le sexe et las grands groupas de professions(21)	ı
30	285	120	225	40	170	Honnes - Toutas les profassions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	
5	50 20 5	15	25	20	30 5 5	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	l
	1				1	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	ı
:	20	5			10	assimilé (23)	18 17
10	25 60	5 85	10 - 155	10	25 5 40	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	11
						Travailleurs des industries de transformation	2
	10	10	15		25	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (251	١,
5 5	50 20	5	10 10	:	25 15	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	
-	25 235	65	100		110	Autres (26)	12
	10	5	5		5	Fennes - Toutas les professions (22)	1,2
- :	20 20	5 5	5 5	:	5 10	Enseignants et personnel assimilé	2 2
_						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	١,
- 5	40 40	15	20	:	50 10	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	3
:	100	5 25	15 45	:	25 10	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	1 3
-	-	-				Travailleurs des industrias de transformation	3
						fabrication, le montage et la réparation de produits (25)] 3
	5	5	5	:	:	Travailleurs du bâtiment Personnel d'axploitation des transports Autres (26)	1 3
	1		1			selon le sexe et la catégorie de travailleurs	ľ
25 5	290 230	120	225	35 30	170 120	Honnes - Toutes les catégories de travaillaurs (221 (27)	4
20	60	90	130	10	50	Travailleurs remuneres (28) Travailleurs autonomes (29) Fennes - Toutes les catégories	4
5	240 205	65 50	100 85	:	110 100	de travailleuses (22) (27)	4
-	30	5	10			Travailleuses autonomes (29)	4

		EI	rose, T	En te	rprise No. 42, RM		Eston, T	fox	Valley, VL	Fox 1	Valley No. 71, RM	GI	ddan, VL
	Characteristics												
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS										-		
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	255 6.3 56,886	\$	100 7.8	8	595 6.2 56,397	\$	155 6.0 40,909	\$	115 8.0 40,000	5	15 5.2 27,248
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8afore 1946. 1946 - 1980. 1981 - 1970. 1981 - 1980. 1981 - 1986 (11).		50 70 30 65 40		30 5 15 40 15		200 180 60 95 60		50 40 35 15 5		30 30 10 35 5		- - 10 -
9.	Dwellings with central heating (31) Total		255		95		565		145		105		15
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (32)		245 10 -		85 15		550 30 20		135 10 10		50 5 60		15
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households	ı	260 0.4		100 0.5		600 0.4		155 0.4 25		115 0.5		0. E
17. 18.	additional persons (38)	\$	373 10	\$	138	\$	381 10	\$	297	\$	1,507	\$	233
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		150		-		320		90		5		,
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		327 15	\$		\$	387 50	S	260	\$	175	\$	233
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									ļ			
	Total income (38)	l											
22.	by sex and income group	l	220		130	1	500		150	1	180		xx
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naiss 15 years and over with income. Under 51,000 192. \$ 1,000 - \$ 2,389. \$ 1,000 - \$ 2,389. 7,000 - 9,589. 7,000 - 9,589. 10,000 - 11,599. 10,000 - 12,389. 10,000 - 13,389. 10,000 - 14,599. 10,000 - 14,599. 10,000 - 34,599. 30,000 - 34,599. 30,000 - 34,599. 30,000 - 34,599. 80,000 - 34,599. 80,000 - 34,599. 80,000 - 34,599. 80,000 - 34,599. 80,000 - 34,599. 80,000 - 34,599. 80,000 - 34,599. 80,000 - 34,599. 80,000 - 34,599. 80,000 - 34,599.	5 5	220 10 10 - 5 20 40 15 15 35 25 25 50 25,011 25,610 2,322	*****	150 15 15 16 10 25 10 5 10 20 17, 192 14, 916 3, 183	***	500 15 15 10 35 50 40 110 45 25 50 95 22, 847 18, 978 1, 539	5 5 5	55 	***	25 5 10 15 10 5 20 30 50 28,369 27,999 4,370		***
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48.	Fees Int 5 years and over with income. 1000 - \$2,999 \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - \$4,999 3,000 - \$4,999 3,000 - \$1,999 10,000 - 11,999 10,000 - 11,999 10,000 - 12,999 30,000 - 34,999	ı	200 30 15 10 15 35 25 20 10 - 25 14,647 9,749	***	85 35 15 5 15 - - - - 0 0 6,098	***	495 555 25 40 555 125 55 45 45 25 5 10 10, 939 8,024	***	100 15 - 10 20 20 10 5 - 5 5 10,890 7,408	***	65 15 - 10 20 25 - - - 7,662 7,772		

Pra	Golden irie, VL	Gul	Lake, T	Gull 1	Lake No. 39, RM	Нарр	yland No. 131, RM	н	azlet, VL		Kyle, T		_
												Cerectér ist i ques	м•
_										Г		CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT	_
8	40 6.9 36,431	8	460 6.2 45,495	\$	105 6.6 54,249	\$	170 6.8 34,227	s	70 6.7 46,703	3	230 5.8 52,728	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	1.
	30 - - -		195 90 70 80 30		35 15 15 30 10		50 15 25 55 15		20 15 10 - 20		80 75 35 30 30	selon is période de construction Avant 1945. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	35		450		75		140		65		230	Logaments avac chauffage cantral (31) Total	9.
	30 10		430 25		30 30 35 10		35 65 75		65		220 10 -	Électricité (33) Huile (mezout) (34)	10. 11. 12. 13.
								-				CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	35 0.4		455 0.4		105 0.4		170 0.5		70 0.4		230 0.4	Nombre moyan de personnes par pièce	14. 15.
8	:	\$	50 296	\$	10 187	\$:	\$	10 363	\$	35 346 10	Loyer brut moyen (mensuel)	16. 17. 18.
	30		235		20		25		35		130	Ménages unifamiliaux propriétairas sans autres personnes (36)	19
\$	392 10	3	359 25	3	363 5	3	285	\$	162 5	\$	494 20	(mensuelles)	20. 21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38)	
	XXX	***	390 25 25 10 20 25 70 30 25 45 45 80 25,053 19,555 2,421	***	130 15 15 5 5 20 20 35 5 5 10 14,376 16,777 2,705	vi vi vi	220 5 5 5 10 35 60 30 20 10 5 30 13,99 1,895		***	3 3 3	205 15 10 - 5 10 35 25 20 25 20 25 23,831 18,937 3,652	Moins do \$1.000 (59) 5.000 - \$2.999 5.000 - \$5.999 5.000 - \$5.999 15.000 - \$1.999 15.000 - \$1.999 15.000 - \$1.999 30.000 - \$4.999 30.000 - \$4.999 30.000 - \$4.999 30.000 - \$4.999 30.000 - \$4.999 30.000 - \$4.999 30.000 - \$4.999 30.000 - \$4.999 30.000 - \$4.999 30.000 - \$4.999	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 35. 36.
			400 25 55 35 15 85 70 50 20 10 15 20	s	75 5 10 15 15 15 - - - 10, 203	3	95 5 10 10 10 20 35 - 5 5				175 - 10 35 30 35 30 25 10 - 5	Moins de \$1,000 199 5 1,000 299 5 1,000 29 5 2,500	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.
		3 3	9,363 1,673	3	8.799	3 3	8,999 1,311			3 3	9,035		50

		Elrose, 1	Enterprise No. 142, RM	Eston, T	Fox Vailey, VL	Fox Valley No. 171, RM	Glidden, VI
	Characteristics						
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	by composition of total income (40)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.01 66.51 12.87 20.71	78.57. 6.27.	100.07 69.57 14.72 15.82	100.02 73.32 13.02 13.72	4,17	X.
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985		1				
5.	Males Worked full year, full time	85 \$ 28,414 \$ 4,382	75 \$ 16,775 \$ 4,310	\$ 25,937 \$ 2,082	\$ 24,793 \$ 2,747	115 \$ 35,626 \$ 5,160	
8 9 10	Norked part year or part time(43)	\$ 14,121 \$ 2,615	\$ 13, 181 \$ 3.030	195 \$ 12.452 \$ 2,012	\$ 11,842 \$ 3,463	\$ 15,487 \$ 7,814	
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time 1421	55 \$ 16.861 \$ 2.125	\$ 10,000 \$.	105 \$ 14,194 \$ 1,723	\$ 25 \$ 21,169 \$ 3,616	\$ 6,668 \$ 2,333	
14 15 16.	Horked part year or part time(43)	90 \$ 6,660 \$ 1,668	\$ 3.780 \$ 1.019	\$ 8,641 \$ 1,159	\$ 4.263 \$ 858	30 \$ 7.088 \$ 1.403	
17.	Family income - All census families	185	90	375	120	115	
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	lates 5,000 5,000 = 14,998 10,000 = 14,998 10,000 = 14,998 20,000 = 24,998 20,000 = 24,998 30,000 = 34,998 40,000 = 40,998 50,000 and over Median income	5 15 15 10 5 25 25 25 25 25 40 3 34,733 \$ 34,635 \$ 2,884	5 5 5 5 15 15 15 15 15 15 15 10 10 10 15 15 28,085 \$ 21,999 \$ 4,227	10 25 45 70 55 25 25 25 25 34,445 \$ 28,570 \$ 2,053	5 - 15 - 10 20 35 25 10 \$ 33,615 \$ 37,699 \$ 2,403	5 15 10 10 15 15 10 20 40 \$ 48.526 \$ 42.099 \$ 7,173	
	Incidence of low income (37)						
31 32 33 34 35 36 37	all economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44). Total population in private bouseholds.	185 30 16.82 70 - - 685	95 20 20.97 5 - - 335	395 30 8. 47. 200 90 44. 52. 1. 450	125 5 3.62 30 5 29.72 390	115 15 13_79 -	
38 39-	Persons in low income family units Incidence of low income (44)	130 19.02	75 22.6¥	205 14.0%	20 4.52	60 15.47	
40.	Household income - All private households	255	100	600	155	110	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	uncer 55,000. 5 100 - 14,995. 10,000 - 14,995. 10,000 - 14,995. 20,000 - 24,999. 20,000 - 28,999. 30,000 - 38,999. 40,000 - 46,999. 40,000 - 46,999. bergin income.	5 20 20 25 25 25 30 25 35 32 05 5 \$ 32 04 1 \$ 2 , 393	10 5 20 10 15 5 - 2 2 10 13 28,917 3 24,856 5 3,840	130 40 75 85 60 40 35 80 35 55 5 3 27,336 \$ 23,499 \$ 1,505	10 25 15 10 0 - 10 20 40 20 20 15 \$ 27,885 \$ 34,432 \$ 2,568	20 10 - 5 15 10 20 35 3 48,472 3 38,624 5 7,091	

Golden Prairie, VL	Gul	Lake, T	Gull Lake 139, RF		Happyland No. 231, RM	Hazlet,	Vί	×	yle. 1		
										Caractéristiques	
								T		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	1
										selon la composition du revenu total (40)	
XXX		100 02 62 72 11.22 25 12		00 07 76 07 13 67 10 47	100.02 80.22 5.02 14.82		XXX		100.07 60.67 14.07 25.4%	Total	
										Revenu d'emploi (41)	
				1						selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
	s s	165 26.888 1.985	\$ 16. \$ 2.		\$ 2.331			\$	24.965 6.501	Travaillé toute l'année à plein temps (42)	
	3	150 14,047 3,178	\$ -9. \$ 6		105 \$ 14.398 \$ 2.280			5	65 15,994 3,587	partiel(43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	
	1				2.200			,		Feanes	
	3	16,092 2,337	\$ 15. \$ 4.	15 656 411	š -			3	25 13.063 2.173	Iravaille toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Iravaille une partie de l'année ou à temps	
	3 3	180 8.473 1.225		45 016	90 8 8,237 5 1,015			3	80 6,672 1,127	partiel143) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emploi	
		310			140			ľ		Revenu de la famille -	
		310		90	140				170	Toutes les familles de recensement	
	\$ \$ \$	5 20 40 40 30 45 25 50 39,646 33,267 4,022	\$ 18.	5 10 25 5 10 10 10 20 104 832 5 1832 5	5 15 20 30 15 10 5 25 15 29,925 3 24,772			****	15 10 20 45 15 5 15 25 30,650 27,718 2,870	\$ 5.00 - \$ 5.998 10.000 - 11.999 10.000 - 19.998 10.000 - 19.998 20.000 - 24.999 20.00	
		310		95	145				170	Fréquence des unités à faible revenu (37)	
		25 9.12 170 70 40.52 1.125	,	15 7.02 20 5 8.52 310	20 12.62 30 535				20 12.67 70 20 24.27 530	Toutes les familles économiques. familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu.	
		180 16.07	1	55 8.27	70 13.52				90 16,72	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	
		455		105	175				230	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	
		15 55 30 55 50 35 60 45 45		15 5 5 30 10 - 10 15 - 20	5 10 30 20 25 15 10 15 25 25				25 5 25 30 25 50 15 5	Moins de 55.000 S 5.00	
	3 2	33.435 27.599 2.997	\$ 23.1 \$ 18.1 \$ 4.1	827 S 768 S 095 S	24,874		i	\$ \$	27.203 26.090 3.021	Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	

١	-	Lacadana No. 228, RM	Lancar, VL	Leader, T	Madison, VL	Menterio, VL	, Mendham, VL
İ	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
١.	Total population (including institutional residents)	965	120	1, 130	35	25	100
2,	Total population (non-institutional) (1)	970	135	1,170	45	XXX	70
,	by home language Single responses	970	135	1,135	45		75
4.	Single responses.	965	135	1,075	45		75
5. 6.	French Non-official languages		:	55	:		
7.		-					-
8.	Garman	-	-	20		l	1 :
9.	Ukrainian Chinese			30	:	1	
11.			-				-
12.	Other languages Multiple responses	1.1	34	40	:	ļ	
13.		_		**		1	
14	by official language English only	960	135	1,150	40		75
15.	French only	-			1 :		-
16.	8oth English and Franch	5	:	25	5		
	by ethnic origin						
18.	Single origins	555 365	125 40	785 140	25 20	1	7
19. 20.	8ritish (2) French (3)	10	**	25	20	1	
21.	German	85	70	520	5		55
22.		10		55	-	1	
23.	Aboriginal peoples Scandinavian	50	10	:	1 :		
24.	Scandinavian	30	10			1	
26.	Polish. Other single origins.	25 415	15	40 390	20	l.	1 :
27.	Multiple origins (4)	. ""		350		1	
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)	960 10	135	1, 140 30	45	i	70
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	935	125	1,080	45		65
31.	Sorn in province of residence	850	120	825	35		4
32.	Immigrant population	35	10	95	1 :	l .	,
33.	United States of America	5		10	1 :		'
34. 35.	Other Americas (8) United Kingdom			5			
36.		25	10	55		1	1
37.	Africa.			20			
38.	Asia. Other (10)	1		20	1 :	Į.	
40.	Total inmigrant population	35	10	95		1	1 .
40.			1		1	1	1
41.	8efore 1946	20	1 :	65	1 .	1	1
42.	1945 - 1956 1967 - 1977	15	10	1 :	1 :		
43.	1978 - 1982					}	1
45.	1983 - 1986 (11)	5	-	35		1	
46.	by age at immigration 0 - 4 years	10		35		-	1
47.	5 - 19 years	5		25	-		1
48.	20 years and over	20	10	35		1	
49.	Total population 5 years and over	915	120	1,060	45		,
50	by mobility status Non-movers	780	55	640	40	1	6
51.	Movers	135	60	420	1 .	1	1
52.	Non-migrants [12]	70	35	175 245	1 :		
53.	Higrants (13)	70 15	30	245	1 :		1
54.	from same province	25	1	70	-	1	
	From different province	20	10	110		i	1
56.	From outside Canada	5		25			

	Plate, Vi	Pittville No. 169, RM	Pennant, VL	Newcomba No. 260, RM	Monet No. 257, RM	Miry Creek No. 229, RM
Cerectéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnair d'institution)	25	355	180	420	820	555
Population totale (sauf les pansionneires d'institution) (1)	XXX	360	180	385	800	495
selon le langue parlée à le meison						
Réponses un i ques		365 365	180 175	385 305	805 675	470 415
Angleis. Français. Langues non officialles				80	125	55
Cri.		- :		80	125	55
Ukreinien Chinois		:			:	:
Chipewyan		:				
					'	20
selon le langue officielle Anglais seulement		365	170	380	800	485
Français seulement			:	5	5	5
Ni l'anglais ni le français			5		1	
selon I'origine ethnique Origines uniques		170	115	275	490	305
Britannique (2)		125 5	85	65	270 5	90 10
Origines uniques. Britennique (2) Frençais (3) Allamand. Ukrain ien.		15	15	135 30	180 5	165
Scandinave		5	10	10 10	20	30
Polonais. Autres origines uniques. Origines multiples (4)		15	5	20	10	10
		195	55	115	315	185
selon le citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)		355	180	380	805	485
Citoyenneté autre que canadienne (6)		5	-	- 1	-	5
selon le lieu de naissance Population non immigrante (7)		355	165	365	765	475
Née dans la province de résidence Population immigrante		315 10	130 10	280 20	690 40	400 15
Étets-Unis d'Amérique		10	5	10	10	5
Povenes-He i		5	5	5	25	10
Autres Europes (9)		:		:		
Asie		:	:		1 1	
Population immigrante totale		10	10	20	35	20
selon is periode d'immigration Avant 1946			10	20	20	5
Avant 1945. 1946 - 1966. 1967 - 1977.		5	: 1	:	10 15	5 5
1978 - 1982. 1983 - 1986 [11]		:	:	:	:	
selon l'âge à l'immigration						
0 - 4 ens		10	5	10	20 15	10
20 ans et plus		•		5	5	10
Population totele de 5 ans et plus selon la nobilité		345	160	345	720	435
Personnes n'ayant pas déménagé		290 55	55 110	230 110	555 165	365 70
Non-migrents (12)		35	25	80	85	35
		25 5	85 55	35	80 5	35
De la même division de recensement De la même province		5	15 15	35	55 20	30
0'une province différente			19	32	ı "	5

		Lecedena No. 228, RM	Lencer, Vl	Leader, T	Madison, VL	Menterio, VL	Mendham, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	755	105	880	30	XXX	65
2.	by highest laval of schooling Less than Grede 9 (14)	55	10	260			5
3.	Gradas 9-13 - Without secondary certificate	395	30	290	10		35
4. 5.	- With sacondery certificate Trades certificate or diploma	45 10	35	60 5	:		5
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	40		35	5		5
7.	- Nith certificate (16)	125 70	15 15	140 50	15		5
9.	· ·	25	-	40			5
	by sex and major field of study	95	5	135	10		5
10.	Males with postsecondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling	10	,	30	"		
11.	services	10	:	5			-
13. 14.	Humanities and related fields	:	:	5	:		:
15.	Commerce, menegement and business edmin Agriculturel and biological	5		5			
16.	sciences/technologies	10	:	10			:
18.	Engineering and epplied science technologies end trades	55	5	80	10		5
19. 20. 21.	Heelth professions, sciences and tech Methematics end physical sciences	5		1 :]		:
22.	Females with postsecondary (18) qualifications.	110	20	90	5		10
23.	Educational, recreational and counselling services	30	10	30		ļ	
24.	Fine and applied arts		5	5			
25. 26.	Humanities end related fields			35	- 5	ļ	
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	1		35			.
29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science						
30. 31.	technologies end trades	5 15	- 5	15	:		5
32.	Methematics and physical sciences	. 5	:	:			
	by labour force activity	1			20		40
34. 35.	Malas - 15 years and over	365	70 60 65	455 330 310	20 15 15	1	40 40 40
36. 37.	Employed. Unemployed.		85.7	20 72.5	75.0		100.0
38. 39.	Participation rate	94.5	100.0	71.9 6.1	100.0		100.0
41. 42.	Females - 15 years and over	365	40 25	425 170	15 5		25 10
43. 44.	Employed	220	25	155	5		10
45. 46.	Participation rate. Married (excludes separated)	63.0	62.5 62.5	40.0 42.2	33.3 50.0		40.0 40.0
47.	Unemployment rete	2.2	81.8	5.9 56.3	66.7		64.3
49.	15-24 years 25 years and over	70.8	85.7 80.0	71.4 54.1	83.3		50.0 75.0
51.	Married (excludes separated)	78.8	81.3	57.0	83.3		70.0
52. 53.	Unemployment rate	0.8	1	6.1 5.0	1		:
54.	25 years and over	2.0	1 -	6.3	-	1	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Pleto, VL	Pittville No. 169, RM	Pannant, VL	Nawcombe No. 250, RM	Monet No. 257, RM	Miry Creek No. 229, RM
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	XXX	275	150	315	580	345
selon le plus haut niveau de scolarité attaint N'ayant pas atteint la Se annàe (14) Se-13e année - Sans certificat d'études		25	25	115	110	105
secondaires. - Avac certificat d'études		125	75	90 25	170	115
secondairas. Dertificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement (15)		3		10	37	5
- Sens certificat		10 60	10 25	30	25 70	20 60
Études universiteires(17) - Sens grade - Avec grade		40 10	10	35 10	140 15	15 5
selon le sexé et le principal donaine d'études Monnes ayant terminé des âtudes postsecondaires (18)		50	20	45	75	40
Enseignement, loisirs et orientation		. :	. : !	:	:	:
Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes					5	-
Sciances sociales et disciplines connexes Commerce, gestion at admin. des affaires		5	:	- :	:	- :
Sciences et techniques agricolas et biologiques		15	:	5 5	45	- :
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées		30	20	30	25	40
Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)			:	:	5	:
Femmas ayant terminá das étudas postancondaires (18)		55	10	30	95	40
Enseignement, loisirs at orientation Beaux-arts et arts appliqués		20 5	10	15	20 5	5 5
Lettres, sciences humaines et disciplines connexes		:	:	:		:
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et		15		5	35 5	20
biologiques		:	;	1	:	
sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.		5	5	5	30	5 10
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines[19]		;		-		
selon l'activité Konnes - 15 ans at plus		155 140	85 55	170 170	320 300	200 175
Faisant partie de la population active Occupés En chônage		140	55	170	300	175
Mariès (ne comprend pas les séparés)		90.3 94.4	64.7 81.8	100.0 96.0	93.8 97.4	87.5 88.0
Taux de chômage. Femmas - 15 ans et plus. faisant partie de la population active		125 60	65 30	140 · 70	255 155	145 55
Occupées. En chômage. Taux d'activité.		55 - 48.0	30 - 46.2	75 50 0	135 20 60 8	60 - 37.9
Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage		57.9	50.0	62.5	60.5 12.9	37.5
Les daux sexes - Taux d'activité		72.7 58.3 74.4	56.7 50.0 60.9	77.8 68.8 78.7	78.4 73.3 80.2	67.6 63.6 67.2
25 ans et plus Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)		74.4	65.0	79.6	79.2	65.3
Taux de chônage 15-24 ans 25 ans et plus		:		:	4.4 4.5 4.3	- :

	9						
		Lacadena No. 228, RM	Lancer, VL	Leader, T	Medison, VL	Menterio, VL	Mandham, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	595	85	500	20	111	50
2.	Not applicable (20)	5	-	-	-		
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	585	90	500	20		50
4. 5.	Primery industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E)	425	35	125	:		10
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	5	-	30	. 5		5
7. 8.	(Oivisions G and H)	20 35	5	50 130	20		5 25
9.	Finance, insurance and real estate industrias (Divisions K and L)	10		10			_
10.	Government service industries (Division N)	25		20	Ι.		
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	60	45	130			5
111.			43	130			
	by sex and occupation major groups (21)	l	-				
12.	Males - All occupations(22)		65	330	15		40
13.	occupations	. 50 . 5	10	40 10			5
15.	Occupations in madicine and health		-	5			
16	Tachnological, social, raligious, artistic and related occupations (23)	1.		5			
17.	Clerical and ralated occupations	10	10 5	15 20	5		5
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	5 265	10 30	120	1	i	10
21.	Processing occupations	1					
	Machinian product fabrication assembling				1		1
22.	and repairing occupations (25)	10 5		40	5 5		10
24.	Transport equipment operating occupations Other (25)	5	:	10 15			1 :
26.	Females - All occupations(22)		25	170	5	1	10
27.	Managerial, administrative and related			1	1 .		
28.	occupations		5	20 25	1 :		
29.	Occupations in medicine and health	1 "			1	1	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	5	5			
31. 32.	Clerical and related occupations	35 10		50 25	1 :		5
33.	Service occupations. Primary occupations (24)	25 100	15	40	1 :	1	1 :
35.	Processing occupations.	1					
	Machining, product fabricating, assembling	l		1	1	ì	1
36. 37.	and repairing occupations (25)		:		5		:
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (25)	15	:	:	:	1	:
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	370	50	330	15		40
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	125	45 15	225 100	10	Í	20 15
43.	Females - All classes of worker (22) (27)		25	165	5	[5
44.	Paid workers (28)	165	20	150	5	1	10
45.	Self-employed (29)	20	1 ,	15	1 °	1	1

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

100	Plato, VL	Pittville No. 169, RM	Pennant, VL	Newcombe No. 250, RM	Monet No. 257, RM	liry Creek No. 229, RM
Caractériat i quas						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)		-				
Population active totale de 15 ans et plus	xxx	200	85	240	455	230
Sans objet (20)						
Toutes les industries (221		200 170	85 35	240 190 10	455 360	230 ' 175
Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services				15	-	10
publics (divisions G et H)		10 5	10 5	10	20 30	15 5
des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux			10	5	20	- 5
(division N)		15	25	10	30	15
selon le sexe et las grands groupes de professions(21)						
Homnes - Toutes les profassions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et		140	55	170	300	175
personnel assimilé Enseignants at personnel assimilé Mádecine et santé.		10	10	20	45	25
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)		_	_	_		
Employés de buraau at trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les servicas.			5	. 5	5 10	:
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation		130	25	125	220	115
Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation			5			
de produits (25) Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports		:	5 5	20	5 5	20 5
Autres (26)		5 55	30	75	155	- 60
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé		5	10		10	10
Médecine et santé Professions technologiques, sociales,			10	Š	20	5
religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés		10	10	20	45	- 5 10
Travailleurs spàcialisés dans la vente Travailleurs spècialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(24)		10 25	5	5 40	10 60	5 20
Travailleurs des industries de transformation		-	-	-	-	
fabrication, le montage et la réparation de produits (25). Travailleurs du bâtiment		5	:	:		:
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)		- 1	1	:	:	5
selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories		140	55	170	300	175
de travailleurs (22) (27)		140 35 100	30 30	80 85	165 120	70 95
fennes - Toutes las catágories de travailleuses (22) (27)		55 40	30 25	75 30	155 120	55 30

_				_		_					_	
			adena No. 28, RM	ι	encer. YL	Lŧ	eder, T	Med	dison, VL	Mantario, VL	Ma	ndhem, VL
		•										
	Cherecteristics											
No.		┢				_		_			_	
	DWELLING CHARACTERISTICS		-									
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	\$	360 6.9 23,888	\$	50 7.3 31,264	\$	450 6.1 41,960	\$	10 7.5 43,978	***	\$	35 5.3 15,042
4. 5. 6. 7.	by period of construction Refore 1966. 1968 - 1980. 1981 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		115 85 35 100		5 15 15 -		115 115 65 100 50		10 - - 5			25 5 5
9.	Dwellings with central heating(31) Totel		355		50		445		15			35
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (32)		200 30 125 5		50		410 30 - 5		5			30 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households	l	360 0.4		50 0.3		450 0.4		15 0.4			35 0.4
16. 17. 18.	additional persons(36)	8	20 209 5	\$	180	s.	45 688 5	3	:		3	:
19.	Owner one-femily households without edditional persons (36)	l	50	İ	30		275		15			15
20.	turner miles promote for supers (monthful	8	181	\$	264	8	307	2	333		\$	216
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (37)	l	-		10		40		5	١.		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS					1						
	Total incose (38)											
	by sex and income group		385		***		435		XXX			XXX
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.	Neles 15 years and over with income. Under \$1,000 - \$2,959 \$1,000 - \$2,959 \$1,000 - \$2,959 \$1,000 - \$2,959 \$1,000 - \$1,000 - \$1,000 -		385 30 25 40 35 60 30 70		***		435 10 15 35 10 65 50 30 40 60 25		***			-
33. 34. 35. 36.	35,000 and over	1 8	21,415 20,018 1,980			\$ \$	22,023 19,166 1,633					
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Senates 15,000 (39) Senates 15,000 (39) 1,000 = 2,089 3,000 = 2,589 1,000 = 1,589 10,000 = 1,589 10,000 = 1,589 10,000 = 1,589 22,000 = 22,889 23,000 = 22,889		285 20 45 20 55 40 55 15 25				335 45 40 45 50 70 35 30 15					
48. 49. 50. 51.	35,000 end over		9,824 7,446 954			\$ \$	5 8,113 6,743 780					

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

firy 2	Craak No. 29, RM	Mone	t No. 257, RM	Name 28	combe No.	Pen	nant, Vi		ville No. 169, RM	Plato, VL	
											Caractér i st i ques
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
	125 7.1 109,632	s	225 7.1 27,225	s	115 7.0 1,500	8	90 6.2 30.284	s	115 6.7 4.563	XXX	Nombre total de logamants privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)
	50 25 20 15		115 50 15 25 25		50 25 30 -		50 20 10 -		40 20 10 30 15		selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
	110		195		85		90		65		Logenents avec chauffage central (31)
	30 15 75 5		95 30 100 10		75 20 25		85 5 -		60 10 45 5		Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Èlectricité (33). Huile (mazout 134). Autres combustibles (35).
				-							CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	0.4		225 0.4		115 0_4		90 0.3		115 0.4		Nombre total de ménages privés
	20 526	s	30 226	2	25 309	8	20 218	\$:		personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du mênage (37)
	20		20				45		10		Ménages unifamilieux propriétaires sans autres personnes (36)
	180	5	88 5	\$	321	\$	205	s	150		Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
											Ravenu total (38)
	165 10 15 - 10 15 25 15 30 5 5 5 40 36,686 19,124	5 5 5	285 15 5 5 5 - 20 40 35 35 30 30 40 40 22,111 1,738	\$ \$ \$ \$	140 10 5 10 15 15 25 25 5 18, 968 20, 610 2, 942		XXX	***	140 10 10 10 5 5 15 15 15 23, 269 17, 699 3, 813		seion le sexe et la trache de revenu Mones de 15 aos et plus yest un revadu. Moins co \$1.000.393 5.000 - 2.983 5.000 - 2.989 1.000 - 3.989 1.000 - 19.989 1.000 - 19.989 1.000 - 19.989 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889 1.000 - 2.4.889
	55 - - 10 20 - - - 20 5		195 25 20 25 20 50 30 10		95 20 10 10 10 20 10 10				85 20 15 25 5 15		Temmen de 15 ens et ples yent un revenu. Moins os 51,000 339 \$ 1,000 - \$ 2,000 \$ 2,000 - \$ 2,000 \$ 1,000 - \$ 9,000 \$ 1,000 - \$ 9,000 \$ 1,000 - \$ 9,000 \$ 20,000 - \$ 2,000 \$ 20,000 - \$ 2,000 \$ 20,000 - \$ 2,000 \$ 35,000 - \$ 2,000 \$ 35,000 et plus Temmen whomen.
	12,217 6,807 2,105	5 5	10,261 9,899 968	3 3	11,040 8,699 1,678			\$ \$ \$	9, 154 8, 131		35,000 et plus. Revenu noyen Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

	Characteristics	Lacadena No. 228, RM	lancer, Vl	Lead	er, 1	Madison, VL	Mantario. VL	Mendham, VL
No								
NO.	1985 INCOME CHARACTERISTICS							
	(concluded) by composition of total income(40)							
1.	Total.	100.0%	111	i	100.0%	111	***	***
3	Employment income Government transfer payments Other income	77 72 8 77 13.5%			71.8% 15.5% 12.8%			
	Employment income (41)			1			*	
	by sex and work activity in 1985							
5. 6 7.	Males Worked full year, full time!421 Average employment income Standard error of average employment income	200 \$ 21.072 \$ 2,567		S S	165 29.319 2.502			
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43)	145 \$ 15,970 \$ 2,838		\$ \$	170 14.544 2.026			
11.	Fensies Horked full year, full time(42)	50		1	40			
12.	Average employment income Standard error of average employment income	\$ 10,567 \$ 1,588		\$	19.257 2.421			
14. 15. 16.	Horked part year or part time (43)	5 7 760		s s	130 5.673 933			
17.	Family income - All census families	285		ļ	335			İ
18	Under \$5,000	20 20			20 15			
19.	5 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	20 20 30			30 40	1		
21.	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	30	Ì		35			
23.	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999.	25			35 35			1
25.	35,000 - 39,999	20 15			40 50	i		
27.	50,000 and over. Average income.	5 31,560	İ		35 30,722			1
29.	Median income Standard error of average income	\$ 27.599 \$ 2.822		\$	29,457		1	
30.	Incidence of low income (37)	2.022		1	1,003			
31.	All economic families	285			335			
32	Low income economic families	55 20. 12.			45 14 17	1	ì	į.
34.	Incidence of low income (44)	60		1	110			1
35.	Low income unattached individuals	5.2%			30 26.21			1
37	Total population in private households	1	Ì		1. 165			1
38. 39.	Persons in low income family units	200 20.7%	-		165 14 5%			
40.	Household income - All private households	365		1	450		1	
41.	Under \$5,000.	25 35		1	35 50	ĺ	1	
43.	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999.	20 40	1		60 40		l	
44.	15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999	45		1	45			
46					40 50	1	1	
48	25 000 - 20 000	25	Į.		40 50	1	1	
49 50	40,000 - 49,999 50,000 and over Average income.	65		1.	40	1	1	
51-	Average income	\$ 32.170 \$ 27.349		\$	26.818 23.544	1		1
53.	Standard error of average income		1	1 3	1.820	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Creek No. 129, RM	Mon	et No. 257, RM	Newcombe No. 260, RM	Pennant, VL	Pit	tville No. 169, RM	Plato, VI	
								Cerectéristiques
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
								selon la composition du revenu total (40)
100.0% 85.3% 6.3% 8.4%		100.07 81.57 7.02 11.57	100.0% 70 1% 10.8% 19.1%	***		100.07 80.57 5.47 14.27	XXX	lotal Revenu d'emploi Fransferts gouvernementaux Autres revenus
						I		Revenu d'emploi (41)
								selon le sexe et le travail en 1985
75 55,386 21,108	3	145 21.844 2.191	70 \$ 12,269 \$ 4,052		3	95 23.137 4.592		Travaillé toute l'annee à plein temps (42)
11,084 2,090	3	13.923 1.798	\$ 15.834 \$ 3.882		2	50 12.084 3.779		partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
					ľ			Femmes
15.963 245	\$	35 9.804 1.957	\$ 10,798 \$ 3,407		2	20 6.031 1.738		l'availé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps
10.194 2,360	3	9,436 1,144	\$ 10,991 \$ 2,286		5	8. 147 1. 293		partiel (43)
110		200	115			90		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
			5			5		Moins de 35.000
5 20 10 20		5 5 35 35	5 10 10			15 5 10 10		\$ 5,000 - \$ 5,999 10,000 - 16,999 15,000 - 19,999 20,000 - 22,899 25,000 - 28,999 30,000 - 38,599 35,000 - 38,599 40,000 - 44,599
10 5		20 15 20	10 10 15			5 10		25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999.
5 30		20 40	35 15			10 15		40,000 - 49,999 50,000 et plus
51,595 26,099 13,979	2	35.016 29,299 2,762	\$ 34,924 \$ 38,599 \$ 4,693		3 3	30,477 24,721 6,430		50,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen
								Fréquence des unités à faible revenu (37)
110 25 20.82 30		200 10 5 67 45	110 15 14.62			90 25 22 92 30		loutes les familles économiques Familles économiques à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules
45.2% 415		18.97 675	300			350		Personnes seules à faible revenu
115		45	65			65		Personnes dans les unités familiales à faible revenu
28.5%		6 47	21.57 115			18 37		Fréquence des unités à faible revenu (44)
- 123			10			5		Revenu des ménages - Tous les ménages privés Moins de \$5.000.
15 15		15 5	5			25 10		3 5.000 - 3 9.999
10 25 5		30 35 25	5 10 10			15 15		15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999.
5		15 15	10 10	0.00		5 10 5		25,000 - 28,999 30,000 - 34,999
35		30 55	30 15			10		49,000 - 34,999 35,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus
49.513 23.999	\$	36.199 29.999	\$ 34,172 \$ 39,135		3 3	29,402 24,149		Revenu médian
13, 448	3	2.677	\$ 4,706		8	5.267		Erreur type du revenu moyen

					1		
	- :	Prelate, VL	Richmound, VL	Riverside No. 168, RM	Saskatchewan Landing No. 167, RM	Sceptre, VL	Sheckleton, VL
	Characteristics	100					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	255	200	680	550	195	25
2.	Total population (non-institutional) (1)	235	185	715	570	170	50
3	by hone janguage Single responses. English	235	180	705	560	170	55
4.	English. French.	210	180	710	500	170	50
5.	Non-official languages	20			60	:	
7.	Cree	20	1 :	:	50		
9.	German Ukrainian					-	-
10.		1 :		1 :	1		1
11.	Chipewyan Other languages			- 1			1 :
13.	Multiple responses	. 5	5	5 1	5		
14.	by official language English only	235	180	680	550	170	50
15.			-		-		
16. 17.	Soth English and French	5 -	:	30	15	:	:
18.	by ethnic origin Single origins	195	140	365	320	140	10
19.		30	30	200	100	90	10
20	Franch (3) German	140	15 95	5 80	160	40	1 :
21.	Ukrainian	20	. 45	· · ·	100	1 75	-
23.	Aboriginal peoples Scandinavian	-		1	.:		1 -
24.	Scandinavian	1 :	5	55	45		1 3
26.	Polish. Other single origins. Multiple origins (4)	5 45	40	20 345	20 250	30	40
28.	l	240	185	715	560	170	50
29.	Canadian citizenship (5)				5		
30	by place of birth Non-immigrant population (7)	225	170	705	535	150	55
31.	Ron immigrant population (/) Sorn in province of residence	220	160	640 5	480 30	115 20	45
32.	Immigrant population. United States of America	10	10	1 3	10	1 5	1 -
34			1 2	1 :		-	
35.	United Kingdom. Other Europe (9)	100	5	1 :	15	5	1
37.	Africa	-	1 :		1 "-		-
38	Asia.	1 :	1 :	1 :	5	5	1 :
39.	Other (10)		1			1	
40.	Total immigrant population	10	15	5	30	20	1 .
41	by period of immigration Sefore 1946.	10	15	5	10	15	1 .
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	1 "		1	15	5	
43.	1967 - 1977	1	1 :	1 :	5	1 :	1 3
45	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	-	-		5	1 .	-
	by age at immigration	1				ł	
46.		5	15	5		10	
47.	5 - 19 years 20 years and over			1 :	15 10	5	:
49.	Total population 5 years and over	225	165	655	505	155	45
50	by nobility status Non-novers	155	90	440	375	125	19
51.	Movers	70	75 40	220 105	130 75	30	35
52. 53.	Non-migrants (12) Higrants (13)		40	110	60	20	1 3
54	From same census division	. 1 5		35	35	5 20	1 :
55	From same province	5	25 15	65 10	10	20	1
56 57	From outside Canada		13	1 "	5	1 -	1 -
	1	1 .	1	1	I	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Tompkins, VL	Swift Current No. 137, RM	Swift Currant, C	Success, VL	Stawart Valley, VL	inipe Lake No. 259, RM
Caractár i stí quas		1-				
· · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
ARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
pulation totale (y compris las pensionnairas	285	1,800	15,670	50	130	875
pulation totale (sauf les pansionnairas l'institution) (1)	225	1,810	15,405	50	110	850
ilon la langue parlée à la saison						
Réponses uniques	225 225	1,755 1,580	15,050 14,470	50 50	105 100	855 855
Français. Langues non officielles. Cri		25 140	120 460	1		5
Cri Allemand		120	250			:
Ukrainian						- :
Chipewyan		:	95	-		- :
Autres langues	:	20 80	100 350	:	10	1.
nion la langue officielle						
Anglais seulement	220	1,730	14,590 15	55	100	855
Anglais et français	5	55 20	770 35	5 -	5	5
olon l'origine athnique Originas uniques	190	1,320	9,440	10	30	400
Britannique (2)	125	410	3,810	-	10	265
8 ritannique (2) Français (3) Allemand	15 35	55 580	510 2,815	5 5	5	55
Ukrainien Autochtones	:	20	3 10 50	:		15
Scandinave	10	30	655 80	:	5	20
Polonais. Autres originas uniques. Originas multiples (4)	35	230 490	1,200 5,960	50	10 80	45 455
elon la citoyannaté		100	3,300	,,,		733
Citoyenneté canadienne (5)	215 5	1,795 15	15,245 160	60	110	855
elon le liau de naissance		_				
Population non immigrante (7)	210 175	1,740	14, 130 12, 100	80 55	105 90	825 725
Population immigrante	20	65	1,280		5	30
Population immigrante. Etats-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8).	5	5 -	410	:	5	10
Royaume-Uni Autres Europes (9) Afrique	5 10	5 45	325 350	:		10 10
Afrique		-	40	:	:	
Asie	:	10	30			- 1
opulation immigrante totale	20	70	1,275		5	25
Avent 1946	15	30	685		5	20
1946 - 1956. 1967 - 1977.	5	15	300 205		-	10
1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	:	20	80 30	:	:	- 1
sion l'âge à l'immigration						_
0 - 4 ans. 5 - 19 ans.	10 10	25 25	360 425	-	5	15
20 ans et plus		15	. 500			10
opulation totale de 5 ans et plus elon la mobilité	225	1,645	14,255	35	110	765
Personnes n'ayant pas déménagé	145 80	1,080 585	7,145 7,110	15 20	65 50	500 265
Non-migrants (12) Migrants (13)	25 50	245 335	3,535 3,570	20	25 20	175 85
Oe la même division de recensement		70	440	10	10	35 25
0e la même province	45 5	180 70	2.050 975	10	10 10	25 25
Oe l'extérieur du Canada	-	15	105		-	-

		Prelate, VL	Richmound, VL	Riverside No. 168, RM	Sasketchawan Landing No. 167, RM	Sceptre, VL	Shacklaton, VL
	Charectaristics					1	
No.					9		
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	225	130	525	415	125	35
2.	by highast lavel of schooling Less than Grade 9 (14)	40	15	60	125	35	
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	95	50	230	160	25	25
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	20 5	10	40 5	5 5	5 5	:
6.	Other mon-university education only(15) - Nithout certificate	15	10	35	20	10	
7.	- Nith certificate(15) University(17) - Without degree	30 10	20 15	65 75	35 60	10 25	- 5
9.	- With dagree	5	10	20	-	10	1 :
	by sax and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	30	- 15	70	30	20	
11. 12.	Sarvicas	5	. :	:	1	:	:
13.	Humanities and related fields	:	7.0	- 5	:	:	:
15.	Commerce, management and business admin Apricultural and biological		5	-	-		
16.	sciences/technologies	5	:	20	10	10	
18.	Engineering and applied science technologies and trades	25	10	45	20	15	
19. 20.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	- 1	:	:	:	1	:
21.	All other (19)		-	-		-	-
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	25	20	65	45	25	
23. 24.	services. Fine and applied arts.	10 5	5	15 5	10	10 5	
25.	Humanities and related fields			-	-	5	
26. 27.	Social sciences and related fields		5	15	15	5	
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	5	:	5	1.	:	:
30.	Engineering and applied science technologies and trades		-	-	-	-	
31. 32.	Health professions, sciences and tech	5 -	10	25	25	:	:
33.	All other (19)	· .					
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	120	55	280	205	60	20
35. 36.	In the labour force Employed	85	45 45	275 265	205 200	50 50	15 15
37. 38.		79.2	81.8	98.2	100.0	83.3	75.0
39. 40.	Married (excludes separated)	91.7 10.5	85.7	97.4	100.0	87.5	100.0
41.	Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Females - 15 years and over.	100	75	250	210	65	15
42. 43.	In the labour force	60 65	30 15	155 140	115 115	40 35	:
44.	Unemployed. Participation rate.		20 40 0	62.0	54.8	61.5	1 :
46.	Married lexcludes separated)	75.0	55.6	65.8	58.1	62.5	
47. 48.	Unemployment rate	68.9	66.7 53.8	9.7 80.2	75.9	70.8	50.0
49. 50.	15-24 years	28.6	55.6 52.9	76.9 81.3	66.7 79.4	72.0	75.0
51.	Married (excludes separated)	76.0	62.5	81.8	76.2	70.6	40.0
52. 53.	Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	6.5	28.6 20.0	7.1	1.6	:	1 :
54.	25 years and over	6.9	22.2	1.5	1		1 -

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

ı		Tompkins, VL	Swift Current No. 137, RM	Swift Current, C	Success, VL	Stewart Valley, VL	Snipe Lake No. 259, RM
l	Caractéristiquas						
1	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
ı	Population totale de 15 ens et plus	200	1,250	12,340	35	105	575
ı	salon le plus haut niveau da scolarité attaint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	80	205	2.085		15	65
	9e-13e ennée - Sens certificat d'études secondaires	50	430	4,065	25	50	250
	- Avac certificat d'études secondairas. Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	25	135 40	1,050 340	5 -	5	25
	saulament (15) - Sans certificat	. 20	65 205	810 1,980	- 10	15 15	45 105
	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	15 5	120 50	1, 180 825		5	60 25
	selon le sexe et le principel domaine d'études Hommes eyent terminé des études postsacondaires (18)	10	215	1,905	5	15	80
	Enseignement, loisirs et orientation	:	5 5	180 40	:	:	:
.	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	0	15 10	185 100 175	:	5	5
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	:	20	130 50	:		20
	Techniques et métiers du gânie et des sciences appliquées	15	145	925	5	10	45
. 1	Profassions, sciences et techn, de la santé. Methématiques et sciences physiques Autres disciplines[19]	:	5 -	20	:	:	-
	Fannes syant terminé das étudas postaecondaires (18)	20	150	1,845	5	5	90
	Enseignement, loisirs et orientetion	15 5	25 20	410 225	:	5 -	25 5
1	connexes	:	10	85 75	:	:	- 1
	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et		65 15	535	5		40
	biologiques	-	-		-	-	-
	sciences appliquées	:	5 15	30 400 25	:		20
	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	1	-	"	-	-	-
	selon l'activité Hommas - 15 ans at plus	100 45	650 590	5,945 4,510	25 15	60 50	310 270
	Faisant partie de la population active Occupés En chômage	35	565 25	4,215 300	15	50	265 10
1	Taux d'activité	45.0 30.8	90.8 94.5	75.9 76.7	60.0 100.0	83.3 100.0	87.1 97.6
	Taux de chônage	11.1	4.2 595	6.7 6,395	15	40	3.7 270
1	Faisant partie de la population active Occupées	35 35	355 340 25	3,550 3,255 295	5	15 15	170 165 10
. 1	En chômage	35.0 30.8	59.7 63.4	55.5 56.1	33.3 25.0	37.5 40.0	63.0 71.4
	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chônage	41.0	7.0 75.9	8.3 65.3	71.4	65.0	5.9 77.4
. 1	15-24 ans	55.7 35.1	51.1 80.1	78.8 61.5	100.0 33.3	75.0 58.8	31.3 84.0
	marie (e) s the comprehe pas (es sèperé (e) s). Taux de chômage.	26.9 12.5	79.1 4.8	66.5 7.3	83.3	70.0	84.7 4.5
	15-24 ans. 25 ans et plus.	7.7	3.0	10.9	:	:	40.0

_							
		Prelate, VL	Richmound, Vt	Riverside No. 168, RM	Saskatchawan Landing No. 167, RM	Scaptre, VL	Shackleton, VL
	Cheracteristics				167. KM		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						ŀ
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	150	75	425	315	85	10
2.	Not applicable (20)	5	-	10			
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	150	75	415	315	85	15
4. 5.	Primary industries (Divisions A.S.C and D) Manufacturing industries (Division E)	85	35 5	270 10	190 5	25	5
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	5	-	15	20	5	-
,	other utility industries	15	5	10	5		
8.	(Divisions G and H)	10	10	20	20	15	
9	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		-	15		10	-
10.	Government service industries (Division N)			20	5	5	
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	30	20	55	70	25	5
						İ	
	by sex and occupation major groups (21)						l
12.	Meles - All occupations(22)	90	40	265 35	205	50	15
14.	occupations	":	1 :	5	30	"	1
15.	Occupations in medicine and health		-	1	_		
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			-	8 -	-	
17.	Clerical and related occupations	1	5	:	5	10	:
19.	Sarvice occupations. Primary occupations (24)	55	20	15 180	125	5 20	15
21.	Processing occupations	l .					
	Machining, product fabricating, assembling			1			1
22.	and repairing occupations (25)	5	5	15	10 25		1 :
24.	Transport equipment operating occupations			5	5	5	-
25.	Other (26)	10	5				1
26.	Females - All occupations (22)	1	30	150	115	40	
27.	Teaching and related occupations	10	5	15 15	5	15 10	
29.	Occupations in medicine and health		1 .	5	20		
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		5		5	-	
31.	Clerical and related occupations	10	5	30 10	20	10	1 :
33.	Salas occupations.	15	15	10	20 20	5	1
34. 35.	Primary occupations (24)			60	20		
35.	Machining, product fabricating, assembling		1	'	-		
36.	and repairing occupations (25)	:	:	5	5	:	
37. 38.	Construction trades occupations		-		5		:
39.	Other (26)	· ·	10		10		
	by sax and class of worker	1					
40.	Maias - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	85 35	40	265 110	205 85	50 30	15
42.	Self-employed (29)	50	25	. 150	105	15	5
43.	Fenales - All classes of worker (22) (27)	60	30 30	145	115	35 25	1 :
45.	Paid workers (28)		30	110	, ao	10	1 :
	l .	ı	1.	I	1	I	I

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

	Tompkins, VL	Swift Current No. 137, RM	Swift Current, C	Success, VL	Stewart Valley, VL	Snipe Leke No. 259, RM
Caractéristiques				*		
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans et plus	75	950	8,055	20	65	445
Sans objet (20)		10	105		-	
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	80	940	7,955	20	65	445
Industries primaires (divisions A,8,0 et Industries manufacturières (division E). Industries de la construction (division	35 5 5	355 60 30	685 395 545		10 5 25	310 - 20
Industries du transport, de l'entreposag des communications et autres services publics (divisions G et H)	10	55	685	5	5	15
Industries du commerce (divisions I et J Industries des finances, des assurances des agences immobilières (div. K et L).	5	155	1,820	5	5	35
Industries des services gouvernementaux (division N)		40	620		5.	
Autres industries de services (divisions M, C, P, Q et R)	25	225	2.845	5	10	70
selon le sexe et les grands groupes da professions(21)						
Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	45	585	4, 465	15	50	275
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	5	70	480 120	5	5	50
Médecine et santé		5	95			-
assimilé (23)	:	45 15	385 235	:	:	:
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dens les servic	:	45 30	550 435	:	5	5
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation	20	215 10	445 105	-	15	190
Usineurs, travailleurs spécialisés dans fabrication, le montage et la réparatio		80	550			20
de produits (25)	5	45 10	525 240	5	20	15
Autres (26)	,.	20	300	5	-	
Femmes - Toutas les profassions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	35	350	3,485	5	15	170
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	15	25 5	125 215		10	5 15
Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel		20	375			15
assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	5	20 85 35	185 1,075 335	5	5	20 10
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les servic Travailleurs du secteur primaire(24)	5	90 60	900 75		-	10 90
Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de transformation		-	15			5
Usineurs, trevailleurs spécialisés dans fabrication, le montage et la réparatio						
de produits (25)	:	:	80 20	:	-	:
Personnel d'exploitation des transports. Autres (26)	:	5	15 90	:	:	5
selon le sexe et la catégorie de travailleur Honnes - Toutes les catégories						
de travailleurs (22) (27)	45 25	585 395	4.465 3.965	15 15	50 35	275 95
Travailleurs autonomes (29)	20	185	485	"	10	175
de travaillauses (22) (27)	35 25	350 285 50	3,490 3,330 125	5	15 15	170 120 10
Travailleuses autonomes (29)	10] "	129		1	10

_		Pre	late, VL	Rich	mound, VL	Rive 1	rside No. 68, RM	Ses	ketchawan ding No. 67, RM	Sce	ptre, VL	Sha	ckieton, Vl
	Cherecteristics							ļ '	v,				
No.		L						_		\vdash		L	
	DWELLING CHARACTERISTICS	l											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avarage number of rooms per dwalling	\$	110 6.1 26,639	\$	70 6.5 53,615	3	215 7.1 31,857	\$	165 7.5 76.040	8	70 5.5 20,929	s	10 6.0 24.000
4. 5. 6. 7.	by period of construction &efore 1946		65 35 5 10		25 20 10 5		50 30 40 40 40		35 35 25 65		35 20 15 5		10 - - - -
9.	Dwellings with central heating(31) Total		95		60		180		150		60		15
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32). Electricity (33) 01 (34) Other fuels (35).		100 - 5 -		70 - - -		110 45 65		100 30 40		60 10 -		5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							ļ				l	
14. 15.	Total number of private households		110 0.3		70 0.4		0.5		165 0.4		70 0.4		10 0.8
16. 17. 18.	edditional persons (36)	s	417	\$	15 309	\$	15 185	8	252	8	370	3	42
19.	Owner one-family households without edditional persons (36)		60		30		40		50		35	1	5
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's mejor peyments >= 30% of household income (37)	\$	245 5	\$	430 5	3	789 5	s	473 15	s	302	s	155
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l				1				1			
	Total income (38)	l		l		1		1		İ			
	by sex and income group	Ì	111	ļ	111		265		190	1	***	İ	***
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.			***		***	*****	265 15 20 10 15 20 30 40 20 15 35 45 20,707 18,082 2,365	555	30 10 10 15 30 15 10 35 5 5 21,433 14,832 5,872		***		***
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Femiles 15 years and over with incose. Under \$1,000 139 1. \$ 1,000 - \$ 2,999 \$ 3,000 - 4,599 \$ 1,000 - 6,599 \$ 1,000 - 6,599 \$ 1,000 - 1,999 \$ 1,000 - 11,999 \$ 1,000 - 11,999 \$ 2,000 - 24,999 \$ 2,000 - 22,999 \$ 3,000 - 3,999						170 5 40 25 10 20 40 - 5 10 15	-	155 15 25 25 15 15 15 45 10				
48 49 50 51	35,000 end over. Average income. Medien income. Standard error of everage income.	ı				\$ \$	11.679 9.394 1.783	\$ \$	9.688 8.249 1.176				

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Snip 2	e Leke No. 59, RM	Ve	itewart alley, VL	Suc	cess, VL	Swif	t Current. C	Swi No	ft Current 137, RM	Tom	pkins, VL	Caractéristiquas
						Ĺ		L				
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
s	255 7.0 56,161	5	50 5.7 25,895	3	20 4.2 11,434	\$	6, 195 6. 1 71, 995	\$	540 6.7 54.599	s	120 5.0 22.157	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logament Valeur moyenne du logament(30)
	105 70 20 20 45		20 10 10 5 5		15 5		1, 140 1, 415 1, 375 1, 515 745		125 95 110 170 45		90 10 - 10 10	seion is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
	245		40		15		6, 105		465		100	Logements avec chauffage cantral (31) Total
	105 60 85 5		40 5 -		20		5,805 345 20 30		295 80 155 10		105 10 -	Logasanta salon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) . Électricité (33) . Hui le Imacouti (34) . Autres combustibles (35) .
	255		45		20		6, 195		540		120	CARACTÉRISTIQUES OU MÉNAGE
	0.5		0.4		0.6		0.4 910		0.5		0.4	Nombre total de ménages privés
	360 5	3	:	\$	327	8	411 235	\$	429 15	\$	519	Loyer brut moyen (mensue!)
	45 414	s	25 256	s	15 145	,	3,070 425	s	245 335	s	65 167	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété
	5	,	236	,	145	,	305	,	15	*	. 167	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												selon le saxe at la tranche de ravenu
	285 25 15 10 15 25 20 45 30 40 40 42 22,351 22,541 2,263		222		***	***	5,670 120 320 310 235 500 660 730 770 530 405 1,105 23,125 19,747	***	520 55 35 25 20 40 85 100 75 55 65 70 19.875 18.213 1.431		XXX	Names de 15 ans 4 plus ayent un revenus
	205 20 10 20 45 30 50 10						5,730 395 545 590 690 1,005 960 620 425 245		405 25 40 45 50 35 115 50 25 5			Femma de 15 ams et plus ayent un ravenu. No in de 51 de 00 255. No in de 51 de 00 255. S. 600 - 6,999. S. 600 - 6,999. S. 600 - 14,599. S. 600 - 14,599. S. 600 - 14,599. S. 600 - 14,599. S. 600 - 14,599.
	10 11,004 8,649 1,521					\$ \$	155 11,293 8,837 260	\$ \$	10 11,628 11,056 1,028			35,000 et plus Revenu moyen Revenu médien Erreur type du revenu moyen

Voir note et ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_		Prelate.	VL	Richmound, VL		rside No. 68, RM	Saskatchewan Lending No. 167, RM	Sceptre, VL	Shackleton, VL
No.	Character istics								
	1985 INCOME CHARACTERISTICS								
	by composition of total income(40)								-
1. 2- 3- 4	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	,	XXX	111		100.0% 80.2% 8.6% 11.2%	100.07 85.87 6.97 7.27	111	XXX
	Employment income (41)								
	by sex and work activity in 1985								
5 6 7	Males Morked full year, full time (42)				\$ \$	150 22,041 2,149	115 \$ 19,399 \$ 6,268		
8 9 10	Horked part year or part time (43)				8	115 10,755 4,293	70 \$ 17.123 \$ 12.249		
11. 12. 13.	females Morked full year, full time(42)			}	\$ \$	20 17.915 3,632	25 \$ 14,111 \$ 2,110		
14. 15. 16	Norked part year or part time (43)				3 3	125 7, 987 1, 495	\$ 8,859 \$ 1,362		
17.	Family income - All census families					195	145		
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 28. 27. 28. 29. 30.	under 35,000. 5,000 = 14,999. 10,000 = 14,999. 20,000 = 24,999. 20,000 = 24,999. 20,000 = 24,999. 20,000 = 24,999. 40,000 = 46,999. 40,000 = 46,999. 50,000 and over- Median income.				***	5 20 20 15 15 30 20 30 40 36, 445 31, 432 3, 738	15 10 20 15 20 10 5 10 5 30 5 34,231 5 25,199 7,734		
	Incidence of low income (37)								
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income (444) All unattached individuals Low income unattached individuals incidence of low income (444) Total population in private households					195 25 13.07: 20 15 67.27 710	150 30 19.77 10 5 50.82 495		
38 39	Persons in low income family units			i.		115 16.8%	95 19.0%		
40.	Household income - All private households					220	165		
41 42 43. 44 45 46 47 48 49. 50 51. 52 53	Under 55,000 5 5,000 5 5,000 1 5,000 1 6,000 1 14,000 1 14,000 1 14,000 1 14,000 1 12,000 1 1				* * *	10 5 15 25 10 15 30 20 40 40 36,243 31,899 3,538	25 10 15 20 15 30 10 5 10 3 3 3 3, 367 3 24, 899 5 6, 675		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1995 100 07	Snipe 25	Lake No. 9, RM	Stewart Valley, VL	Success, VL	Swit	t Current. C		ft Eurrent . 137, RM	Tompkins, VL	
100 of 11X										Caractéristiques
170										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
7.7 27				1						selon is composition du revenu total (40)
		77.2% 9.8%	XXX	333		72.1% 12.5%		82.02 10.42	XXX	Transferts gouvernementaux
		1								
22.200 S 28.607 S 20.402 Several appear of respital Circum Type & creen appear Circum Type & creen appear C										
1,000		23.260 2.831			9.	28.907 680	9	20.423 1,927		Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps
		12, 191			\$ 9	13.082	3 9	12,492		Revenu moyen d'emploi
10.00		30				1 100		100		Fennes
7.981 \$ 1.984 \$ 8.800 severe moyer of respoid severe moyer of respond severe moyer sev		4,941			9	18.398 518		15.284 1,780		Revenu moyen d'emploi
215 4. 250 70 70 70 70 70 70 70 70 70		7,581			\$ 5	7.584	S	8,680		Revenu noven d'emploi
100 100 15 5 5 5 6 5 5 5 5 5		215				4.250		475		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
3.767 3 784 \$ 2.137										Moins de \$5,000
3.767 3 784 \$ 2.137		20				465		50 55		10,000 - 14,999 15,000 - 19,999
3.767 3 784 \$ 2.137		20			l	400		55		20.000 - 24.999 25.000 - 29.999
3.767 3 784 \$ 2.137						440		50		30,000 - 34,999 35,000 - 39,999
3.767 3 784 \$ 2.137		50			١.	880		70		40,000 - 49,999 50,000 et plus
3.767 3 784 \$ 2.137		30,749			13	36,758 32,653	13	32.277 29.475		Revenu moyen
209		3.267			3	794	3	2.137		Erreur type du revenu moyen
Families economiques à fable revenu Families economiques à fable revenu Families economiques à fable revenu Families economiques à fable revenu Families economiques à fable revenu Families Famili										Fréquence des unités à faible revenu(37)
19.77										Toutes les familles économiques
10						9.07		15.42		Fréquence des unites à faible revenu(441
15.265 1.795 Population totals and semaging privas		10				750		10		Personnes seules à faible revenu
100										Population totale dans les ménages prives
255 5.195 5.00 Revenu des ménages - Tous les ménages privés 15 20 15 Moires or \$5,000 3.00 15 Moires or \$5,000 4.00 16.00										I faible revenu
15 256 15 260 20 20 20 20 20 20 2										
30 715 55 10.00 74.999 30 20 20 700 75 15.00 12.00 74.999 30 30 30 515 55 52 50.00 72.999 30 30 515 55 55 25.00 72.999 30 30 515 55 55 25.00 72.999 30 30 30 515 55 55 25.00 72.999 30 30 30 30 515 55 55 25.00 72.999 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30		- 1								
20 550 170 170 170 170 170 170 170 170 170 17		20				730		20		3 3,000 - 3 3,333
33, 143 S 31, 307 S 30, 733 Revenu noven		20				700		75		15.000 - 19.999
33, 143 S 31, 307 S 30, 733 Revenu noven		30				515				20,000 - 24,999 25,000 - 29,999
33, 143 S 31, 307 S 30, 733 Revenu noven		40								30,000 - 34,999
33, 143 S 31, 307 S 30, 733 Revenu noven					ĺ	675		65		40.000 - 49.999
		33,143				31,307		30,733		Revenu moyen
26.599 \$ 25.073 \$ 27,780 Revenu médian \$ 633 \$ 1,865 Erreur type du revenu moyen		26.599			3	26.073	3	27,780		Revenu médian

_							
		Hebb, VL	Hebb No. 138, RM	Oivision No. 9 t	Arran, VL	Buchenen, Vl	Buchenen No. 304, RM
	Cherecteristics						
No.				CO/OR			
	POPULATION CHARACTERISTICS					1	
1.	Total population (including institutional residents)	85	500	43,455	85	380	810
2.	Total population (non-institutional) (1)	90	545	42,930	120	330	785
3.	by home Janguage Single responses	95	540	39,805	85	240	710
4.	by home Janguage Single responses English Franch Non-official languages	90	545	37,965 25	85	190	550
5. 6.	Non-official Isnovaess			1,815		45	85
7.	Cree German		1	100	1		
9.	Ukreinien. Chinese			1,325		25	65
10.	Chinese		:	55	:		-
11.	Chipewyan Other languages		-	330		20	
13.	Multiple responses		5	3, 125	35	95	75
14	by official language English only	85	535	42,055	115	320	780
15.	French only. Soth English and French.						· · · · ·
16. 17.	Soth English and French Neither English nor French	5	10	580 200	5	5 10	:
	by ethnic origin			29 890	95	295	570
18.	Single origins. 8ritish(2)	20	215 85	5,630	10	50	75
20.	French (3)	5	5	355	1	-	40 20
21.	German Ukrainian	1 :	40	3,875 12,985	80	125	310
23.	Aboriginal peoples			1,240		5	
24.	Aboriginal peoples Scandinavian Polish	5	70 5	930 1,470		25 40	15 75
26.	Other single origins. Multiple origins (4)		10	2,400	-	50	40
27.	Multiple origins (4)	70	325	13,040	25	35	215
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	90	550	42,595	120	335	785
29.	1		-	340			
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	85	525	40.385	100	290	775
31.	Sorn in province of residence	60	475	35, 140	55	275	720
32.	Immigrant population.	5	15	2,550 450	15 10	45	5
34.	United States of America. Other Americas(8)	:		50	-		
35. 36.	United Kingdom Other Europe (9)	5	10 10	305 1,530		40	5
37.	Africa	:	-	20	1		
38.	Asia. Other (10)		1 :	175			
40	Total immigrant population	5	20	2,545	15	. 40	10
			1	1		1	
41.	8efore 1946	5	15	1,585 475	5 10	40	10
43.	1946 - 1966	1 :	1 5	245		1	
44.	1978 - 1982	1 :	1 :	100			
45.	1983 - 1986 (11)		1	135		1	1
46.	by age at immigration		1 .	845		20	5
47.	0 - 4 years. 5 - 19 years.	5	15	875		15	5
48.	20 years and over		10	825	10	10	745
49.	Total population 5 years and overby nobility status	I .	480	39,965	120	325 280	745 665
50. 51.	Non-movers Movers	55 30	400 80	27,600 12,370	90 35	280 45	80
52.		*:	5	5,800	10	25	40
53. 54.	Higrants II3I	35 15	70	6,565 1,765	25 5	15 15	40
55.	Migrants II31 From same census division From same province	5	10	2,835	10		10
56. 57.	From different province	15	35	1,745	15	5	20
5/.	From outside Canada	1	1	1 223	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

	Cote 64, R	Cote No. 271, RM	Clayton No. 333, RM	Canora, †	Caldar No. 241, RM	Celder, VL
Caractéristiques						
	**					
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pansionnaires d'institution)	465	790	1, 140	2,600	740	160
Population totale (sauf las pansionnaires d'institution) (1)	470	800	1, 175	2,500	650	170
selon la langue parlée à la maison						
Réponses uniques	450 390	790 765	1,080 990	2,150 1,875	515 480	155 130
Français Langues non officielles Cri	65	25	75	15 270	35	25
Cri.	-	10	40		*:	":
Allemand. Ukrainian. Chinois.	:	10	25	250	35	25
Chipewyan			:	- a - 1	:	:
Chipewyan Autres langues Réponses multiples	65 15	10	10 110	10 340	135	15
selon la langue officielle						
	465	790	1, 155	2,420	635	170
rrançais sculement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le frençais.	5	10	20	50 25	15	:
	3			23	- 1	
selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2)	465	560	805	1,930	560	160
8ritannique (2) Français (3)		135	115	215 35	50 5	10
Allemand		170 155	105 490	50 1,245	70 405	5 135
Ukrainien Autochtones	470		10		400	133
Scandinave		5 5	20 35	20	1	- :
Poloneis Autres origines uniques Origines multiples (4)		90 240	15 370	150 570	25 90	5 15
selon la citovenneté			***	370		
Citovanneté canadienne (5)	470	795 5	1,170	2,490	650	170
Citoyenneté autre que canadienne (6)	•	٠ ا		10		
selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	470	770	1,095	2,355	650	160
Née dans la province de résidence Population immigrante	450	725 30	1.010	2,150 145	560	155 10
États-Unis d'Amérique		5	10		:	
Autres Amériques (8) Royaume-Uni. Autres Europes (9)	:		20 5	5		
Autres Europes (9)		25	45	140	: 1	10
Asie		: :		: .	:	: :
				145		10
Population immigrante totaleselon la période d'immigration		30	80		-	-
selon la période d'immigration Avant 1946. 1946 - 1966.	- :	5 20	55 5	105 40	:	10
		10	20	- 1	: !	:
1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)		10			-	-
selon l'âge à l'immigration	_	.				5
0 - 4 ans. 5 - 19 ans.		5	25 35	25 55	- 1	5
20 ans et plus	-	25	15	60		.
Population totale de 5 ans et plusselon la sobilité	400	750	1,120	2,360	625	160
Personnes n'avant pas déménané	355	560	1,045	1,595 765	540 85	115
Personnes ayant dénénagé. Non-migrants i 12)	45 5	190 100	80 35	300	15	20
Migrents (13)	35	90	40 15	465 220	65	25 5
De la même division de recensement De la nême province	20 15	30 55	20	165	65	5
D'une province différente		- 5	5	75	5	10

						177			
		Webb, VL	Hebb No. 138, RM	Division No. 9 †	Arran, VL	Buchanan, VL	Buchanan No. 304, RM		
	Characteristics								
No.				CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS								
1.	Total population 15 years and over	60	370	33,745	100	315	595		
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	20	25	10,650	50	150	230		
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	15	165	11,110	25	115	190		
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	25	25 10	2,510 640	:	20 20	40 15		
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Nithout certificate. - Nith certificate(15) University(17) - Nithout degree - Nith degree.	:	20 60 45 25	1,400 3,600 2,375 1,455	5 5 5 10	20	25 40 45 20		
	by sex and major field of study					.			
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling		40	3,480	10	30	50		
11.	services	:	5	335 105	:	:	15		
13. 14. 15.	Humanities and related fields	:	:	200 180 310	5	:	5		
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	:	:	270 55	5 -	5	10		
18. 19.	technologies and trades	:	35	1,745 185	:	30	20		
20.	Mathematics and physical sciences	:	:	95 5	:	- :	:		
22.	Females with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	1	65	3,475	5	5	50		
23. 24.	Fine and applied arts.	:	10	675 315		:	15		
25. 26. 27.	Hunanities and related fields	:	5 25	125 85 1,005	:	1	30		
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	:	5 -	130 5	:	:	:		
30. 31. 32. 23.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences. All other (19).	:	5	70 1,030 45	5	5	5		
1	by labour force activity					170	335		
34.	Malas - 15 years and over	30	195 170	16,795 12,180	60 50	70	280		
36. 37.	Employed. Unemployed.	25	170	11,405 780	50	70	265		
38.	Participation rate	85.7	87.2	72.5	83.3	41.2	83.6		
39. 40.	Married (excludes separated)	100.0	100.0	76.1 6.4	66.7	50.0	91.9		
41.	Unemployment rate	25	175	16,950	40	145	265		
42.	In the labour force	15	110	8,215 7,475	15	20 25	135 125		
43.	Employed. Unenployed		20	745	1 2		10		
45	Participation rate	60.0	62.9	48.5	37.5 33.3	13-8	50.9 64.9		
46.	Married (excludes separated)		50.0 18.2	53.5 9.1			7.4		
48.	Both sexes - Participation rate	75.0	75.7	60.5	60.0	30.2	69.7		
49 50.	15-24 years. 25 years and over.	50.0	70.6 78.6	67.2 58.9	60.0 62.5	60.0 25.9	54.5 74.2		
51.	Married (excludes separated)	72.7	73.6	64.8	60.0	31-4	77.0		
52 53	Unemployment rate	13.1	7.1	7.5 18.9	1 :	1 :	7.2 8.3		
53. 54.	15-24 years 25 years and over	14.3		4.5	1 :	1 :	6.9		
-	<u> </u>					-			

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Cote 64, R	Cote No. 271, RM	Clayton No. 333, RM	Cenore, T	Calder No. 241, RM	Calder, VL
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)			-			
Population totale de 15 ans et plus	270	605	920	2,070	545	150
selon le plus haut niveau de scolarité attei N'ayant pas atteint la 9e année (14)	125	155	285	800	155	60
9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études	105	230	410	525	245	30
secondaires	10	45 10	55 20	115 45	55	15
seulement (15)	5	30	20	85	20	15 15
- Avec certificat (16) Études universitaires (17) - Sans grade	5 20	50 50	40 70	250 150 110	35 25 10	15 15 5
- Avec grade	-	10	15	110	10	9
selon le sexe et le principal donaine d'étude Honnes ayant terniné des études postsecondaires (18)	10	40	50	255	25	10
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	5	:	:	25 5	:	
Lettres, sciences humainas et disciplines connexes.	_			25		
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires.	5 5			5 25	:	:
Sciances et techniques agricoles et biologiques	:	5	10	10	. 10	:
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	5	30	30	120	15	10
Professions, sciences et techn. de la san Mathématiques et sciences physiques	- :	:	10	20 15	- :	- 1
Autres disciplines (19)	-					20
postsecondaires (18)	5	55	65 20	205	30 15	15
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	5	15	10	10	5	10
Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	5	:	:	:	:	:
Commerce, gestion et admin, des affaires, Sciences et techniques acricoles et	:	5	5	75	10	
biologiques	:	:	5	5	:	- :
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.			5		:	:
Professions, sciences et techn, de la san Mathématiques et sciences physiques		15	20	70 10		- :
Autres disciplines (19)	-				-	
selon l'activité Honnes - 15 ans et plus	145	350 275	510 455	925 570	320 255	50 35
faisant partie de la population active Occupés	50 25 30	275	435 25	550 20	255	35
En chômage. Taux d'activité.	41.4	78.6	89. 2 90. 5	51.6 55.4	82.8 90.9	58.3 62.5
Mariès (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	57.1 50.0	86.8	5.5	3.5	3.8	14.3
Faisant partie de la population active	120 25	250 160	410 215	1, 150 440	115	40
Occupées	25	155 5	200 20	370 70	100 10	30 10
laux d'activite	20 8	64.0 65.0	52.4 55.6	38.3 47.2	50.0 52.9	44.4 55.6
Mariées (ne comprend pas les séparées). Taux de chômage	-	3.1 71.1	9.3 73.4	15.9 48.8	8.7 70.5	25.0 53.3
Les deux sexes - Taux d'activité	32.1 11.8	71.4	64.9	59.0	68.4	85.7 43.5
25 ans et plus	40 , 5	71.7	75.5	46.6	70.0	
séparé (e) si Taux de chômage	40.7 41.2	75.6 1.2	72.4 5.9	56.7 9.4	71.2 6.5	55.6 18.8
15-24 ans. 25 ans et plus	50.0 33.3	5.0	20.8	22.2 5.1	7.7	33.3

\neg		Webb, VL	Hebb No. 138,	Division	Arran, Vl	Buchanan, YL	Buchanan No.
			RM	No. 9 †			304, RM
	Characteristics		- 1				
No.				CD/DR			
			1				
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)			4			
1.	Total labour force 15 years and over	45	280	20,400	60	95	420
2.	Not applicable (20)	-	5	345			. 5
	by industry divisions (21)	45	275	20,055	60	95	410
4.	All industries (22)	15	190	6,180	30	40	310
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	5	5	980 1,035	:	15 5	20 5
7. 8.	(Divisions G and H)		10	1, 190 3, 450	25	10 15	25
9.	finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		".	660			5
10.	Government service industries (Division N)		5	1,170			5
11	Dther service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	25	55	5,390	5	5	50
	by sex and occupation major groups (21)				50	70	280
12.	Males - All occupations (22)		170	12,060	30		200
13.	occupations	5	5 -	1, 120 245 170		10	1 2
15.	Docupations in medicine and health	•	1	170			
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	:	5	440	5	:	
17.	Clerical and related occupations	-	5	400 900	5	5	10
19.	Service occupations Primary occupations (24)	10 10	5 125	760 4,665	20	5 30	215
21.	Processing occupations			200			
	Machining, product fabricating, assembling		10	1,030	15	25	10
22	and repairing occupations (25)		10	1,075	1 1	1 1	10
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	:	5 -	585 485	10		12
26.	Females - All occupations (22)	15	110	8,000	15	25	135
27	Managerial, administrative and related occupations.	:	:	405		:	15
28. 29.	Teaching and related occupations		5 20	535 900			1 "
	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		1 .	290	1.	,	
30. 31.	Clerical and related occupations	5	20	1,900		5	20
32. 33	Sales occupations	5	10	815 1,585	-	10	10
34.	Primary occupations (24)		55	1,265	10	. 5	75
35.	Processing occupations			50	-		1 -
36	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)			80			
37.	Construction trades occupations		1 :	10	:		1
38. 39.	Transport equipment operating occupations Dther (28)			80			.
	by sex and class of worker	1					
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	30 30	170 60	12,060 7,675	50 35	70 40	275 85
42.	Self-employed (29)		110	4,070	10	20	175
43.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	15	110	7,995 6,680	15	20	135
45.	Self-employed (29)	"	15	540	5	5	40

Con sets (a) and features (a) on foldout at end of publication

Cote 64, R Caractéristiques	Cote 64, R	Cote No. 271, RM	Clayton No. 333, RM	Canora, 1	Calder No. 241, RM	Calder, Vi
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
85 Population active totale de 15 ans et plus	85	430	675	1,005	385	75
25 Sans objet (20)	25	5	5	10		
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	60	425	670	1,000	385	75
10 Industries primaires (divisions A.8,C et 10 Industries manufacturières (division E)	10	200	500	150 45	250	25
5 Industries de la construction (division l Industries du transport, de l'entreposage	5	45	10	20		
des communications et autres services publics (divisions G et H)		15	15	95	15	
Industries du commerce (divisions I et Ji Industries des finances, des assurances des assurances de la commence		30	20	210	35	5
Industries des services gouvernementaux		20	5 30	40 80	15	
10 (division N). Autres industries de services (divisions N. D. P. Q et R).		20 85	80	360	55	45
selon le sexe et les grands groupes de	20	85		300		45
professions (21) 35 Hommes - Toutes las professions (22)	35	275	455	570	270	35
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	5	10	25	70	15	10
- Enseignants et personnel assimilé - Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	:	5 -	:	15 15	:	:
religieuses, artistiques et personnel 5 assimilé(23)	5	-	15	15	5	
 Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les servior 	:	15	10 10 5	50 30 80	5 10	
Travailleurs specialises dans les servici Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	10	160	355	130	185	20
transformation. Usineurs, travailleurs specialises dans fabrication, le montage et la réparation	-	-	-	25	5	-
de produits (25)	10	10 45	20 5	15 45	15 10	5
5 Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	5	15 10	10 15	30 45	10	
25 Fennes - Toutes les professions (22) Directeurs, pérants, administrateurs et	25	155	210	425	115	45
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	5	5	5 15	10 25	5 15	5 15
Professions technologiques, sociales,	-	15	10	65	5	-
religieuses, artistiques et personnel 5 assimilé(23)	5		.5	15	.5	
- Employés de bureau et trav. assimilés - Travailleurs spécialisés dans la vente 5 Travailleurs soécialisés dans les servic		35 10 40	25 10 40	150 50 85	25 5 15	15
 Travailleurs du secteur primaire (24) 	5	40 45	40 110	85 5	15	15
Travailleurs des industries de transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans	-	-	-	-	-	- 1
fabrication, le montage et la réparatio de produits (25)	10					
Travailleurs du bâtiment	-	:	:	:	:	- :
- Autres (26)	-		-	15	-	- 1
selon le sexe et la catégorie de travailleur: Homnes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)		270	460	570	265	35
40 de travailleurs (22) (27)	35	270 145 110	460 145 295	570 420 145	265 90 180	35 25 5
Femnes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)		150	295	425	115	45
25 Travailleuses (22) (27) 25 Travailleuses rémunérées (28)		105	105 25	405 5	55 15	35

_		N	ebb. VL	Hebi	b No. 138,		ivision	Ar	ran, VL	8ucl	nenen, Vi		hanan No.
	Characteristics		,		RM	N	o. 9 t					3	04, RM
							CD/DR						
No.				_			CD/DR						
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	\$	35 6.2 15,548	8	150 8.0 70,000	\$	16,385 5.8 52,380	\$	45 5.6 11,926	\$	195 5.2 31,345	\$	250 6.0 36,136
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945		15 5 - 10		75 10 20 35 10		3,545 4,075 3,360 3,830 1,575		40 - - -		30 70 30 40 20		75 65 50 45 15
9.	Dwellings with central heating(31) Total		25		145		14,890		25		180		210
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal hasting fuel Gas (32) Electricity (33) 01(34) Other fuels (35)		10 5 25		70 20 65		11,155 1,500 2,055 1,670		20 10 10		180 5 - 5		25 45 130 60
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households	l	35 0.5	Ì	150 0.4		16,380 0.4 1,320		45 0.5 5		195 0.3		255 0.5 15
17. 18.	Average gross rant (monthly)	\$		s	:	\$	389 445	S	333	8	:	\$	156
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	ì	30		5	1	7,170		25		105		80
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income(37)	\$	275 5	8	200 5	\$	341 845	\$	172 5	S	205 10	\$	209 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	Ì						1					
	Total income (38)	ı										1	
	by sex and income group	1										ļ	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naies 15 years and over with income. Under 51,000 - 3 2,595 8. 5 1,000 - 3 2,595 8. 7,000 - 9,595 9. 7,000 - 9,595 9. 10,000 - 11,595 9. 10,000 - 12,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 - 25,595 9. 10,000 - 24,595 9. 10,000 -		xxx	40.00.00	175 25 5 20 15 10 10 10 20 5 5 55 22,542 19,099 3,121	***	15,860 1,015 1,070 970 1,280 2,545 2,449 1,625 1,345 1,070 700 1,755 15,987 11,743 248			***	150 	***	315 25 25 55 35 50 55 25 20 10 5 20 12, 136 7, 974 1, 757
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Femiles 15 years and over with income. June 51,000 - 52,999. \$ 1,000 - 52,999. \$ 0,000 - 6,999. \$ 0,000 - 6,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 14,999. 20,000 - 20,999. 20,000 - 20,999.				125 15 15 10 30 15 5 25		13, 785 990 1, 385 1, 330 2, 085 3, 185 2, 025 1, 130 645 545 190				120 5 35 55 15 5		185 15 25 15 45 30 35 10
48. 49. 50. 51.	35,000 and over Average income Median income Standard error of average income			\$ \$	7.902 5.924 1.168	\$ \$	275 10,087 7,708 154			\$ \$ \$	8.032 7.943 548	\$ \$ \$	8,330 6,624 1,112

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Ca	idar, VL	Cal 24	lder No. 41, RM	Canora, T		syton No. 333, RM	Cot	e No. 271. RM	C	ote 64. R		Γ
											Cerectéristiques	
					T						CARACTÉRISTIQUES OU LOGEMENT	ľ
\$	80 5.6 31,373	s	250 5.7 36,340	1, 140 5.5 \$ 47,817	8	390 5.9 33,378	\$	250 6.1 156,020	s	110 4.9	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	l
	25 30 10 10 5		95 50 25 20	220 305 285 255 80		95 105 85 80 20		60 60 35 70 20		5 - 30 30 40	seion is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	
	80		190	1,100		270		220		100	Logements avec chauffage cantral (31) Total	l
	40 15 25		40 30 120 55	1,090 20 20 10		25 55 150 160		35 55 90 65		80 20 - 5	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Èlectricité (33). Huile (magout) (34). Autres combustibles (35).	
	80		250	1, 140		385		250		110	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	0.4 10 447	s	0.5 5 200	0. 4 85 \$ 295	\$	0.5 15 190	3	0.5 5 239	\$	0.9	Nombre moyen de personnes per pièce	
ı	5 35 297	s	40 213 15	5 321 60	s	5 80 234 20	3	80 375	s		Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37) Ménagas unifamiliaux propriétaires sens eutres personnes (35). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	
											CARACTÉRISTIQUES OU REVENU - 1985 Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de rayanu	
	XXX	****	300 45 20 10 40 65 55 55 20 15 20 	855 35 20 25 100 175 110 85 90 30 30 145 \$ 17, 818 \$ 13, 157 \$ 1,001	5 5 5	500 95 75 55 30 40 100 55 40 - 5 6, 982 8, 473 782	3 3 3 3	335 15 20 15 25 65 70 45 30 5 15 30 15, 067 12, 416 1, 512	8 8 8	115 5 35 15 10 10 5 5 - 7.281 3,820 1,427	Homes do 15 ens et sius ayent un revehu	
		DA DA DA	150 15 15 25 40 20 15 5 5 5 7. 969 5. 903 1, 237	1. 015 35 110 85 185 320 130 50 55 35 20 20 3 9.726	***	220 20 40 30 40 30 25 10 10 5 5 10 8.896	3 3 3	180 30 20 15 20 25 35 20 10 7, 717 7, 499 1, 065	***	90 10 10 15 10 10 25 5 - - - 9, 205 7, 889	Femera de 15 nos es plas ayent un revenu. Notins de 51 000 ES1 \$ 1,000 - \$ 2,599 \$ 3,000 - \$ 4,999 \$ 5,000 - \$ 6,595 \$ 1,000 - 10,595 \$ 15,000 - 10,595 \$ 15,000 - 10,595 \$ 20,000 - 24,595 \$ 30,000 - 24,595 \$ 30,000 - 24,595 \$ 30,000 - 24,595 \$ 30,000 - 24,595 \$ 30,000 - 24,595 \$ 30,000 - 24,595 \$ 30,000 - 24,595 \$ 30,000 - 24,595	

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

							*				
		Hebb, VL	Hebb	No. 138, RM		Division No. 9 †	Arran, VL	800	chanan, VL		hanan No. 04, RM
	Characteristics										
									0		
No.			L			CD/DR					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)										
	by composition of total income (40)										
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments. Other income	***		100.02 81.32 8.72 10.02		100.0% 67.8% 20.2% 11.9%	111		100.02 .39.42 45.52 15.02		100.0 67.6 21.8 10.6
	Employment incone (41)										
	by sex and work activity in 1985										
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42)		\$	100 22,850 3,787	\$	6,595 19,808 438		3	15 15, 129 493	3	145 13.084 3.146
8. 9.	Norked part year or part time (43)		\$	55 19.114 6.221	\$	5.055 9.839 346		3	55 12.451 2.770	\$	115 5.827 1.478
11 12 13	Females Morked full year, full time (42) Average employment income Standard error of average employment income		\$ \$	30 11,778 2,048	s	2,625 17,271 435		3 3	4,500	3 \$	40 10,445 2,442
14 15 16	Morked part year or part time (43)		3	75 5,250 1,317	\$	5,010 7,177 203		\$ \$	7.595 801	\$ \$	6.646 1.377
17.	Family income - All census families			140		11,650			105		205
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under \$5,000 5,000 5 ,000 5 ,000 5 ,000 1 ,000		\$ \$ \$	20 10 5 5 15 15 10 30 30 32,345 27,332 4,012	****	840 785 1,950 1,665 1,130 1,020 855 720 1,115 1,565 27,612 22,188 403		****	15 35 20 15 5 10 10 	***	20 20 40 50 25 10 10 - 5 5 22, 785 16, 535 3, 123
	Incidence of low income (37)										
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All reconomic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households			140 35 24.27 10 - 540		11,850 2,400 20.3% 4,940 1,870 37.9% 41,980			105 20 18.87 90 20 20.7% 330		210 55 25.8% 40 25 52.87 775
38 39	Persons in low income family units			145 27.12		10,250 24.4%			60 18.1%		240 30.93
40.	Household income - All private households			150		16,380			190		255
41 42 43 44 45 45 47 48	Under 45, 000. \$ 5,000 \$ 9,959 10,000 14,999 10,000 - 14,999 20,000 - 24,999 20,000 - 34,999 35,000 39,999 40,000 \$ 99,999			15 15 10 10 10 15 5 10 20		1,270 2,905 2,660 2,035 1,480 1,235 1,085 820 1,225			80 55 20 20 5 5		30 20 40 70 40 20 10
50 51 52 53	50,000 and over		\$ \$ \$	33.432 27.849 3.965	\$ \$ \$	1,655 23,818 18,265 318		\$	14,272 12,052 1,201	\$	21,461 17,499 2,518

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Calder, VL	Ca 2	lder No. 41, RM	С	anora, I	С	layton No. 333. RM	Co-	te No. 271. RM		Cote 64. R		١
											Caractéristiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	t
											selon la composition du revenu total (40)	١
111		100.0% 57.2% 28.9% 13.9%		100 02 61.62 26.57 11.92		100.07 60.77 28.57 10.87		100.07 74.97 11.77 13.37		100 0% 50 07 49 07 1 07	Total Revenu d'emploi fransferts gouvernementaux. Autres revenus	
											Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	I
	3 3	130 7, 194 1, 531	***	305 25.989 1.642	5 5	190 3,531 1,247	5 5	145 15,299 2,410	5	15 19,360 4,645	Nommes Travallié toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo;	
	3 5	90 7.764 2.199	S	220 10,454 1,478	3 5	225 6.334 1.003	S	135 9.632 1.522	5	15 7.792 2.892	Travaille une partie de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	
	5 5	15 12.598 4,744	5	175 18.049 1.309	3 2	35 16.792 3.590	5 5	60 9,585 2,553	5	15 12.027 2.743	Fennes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	3 3	55 6. 179 1. 828	S	265 5.979 866	5	110 5.766 1,262	S	80 6,855 1.198	5 5	15 11.710 4.644	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	
		175		680		335		205		90	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	
	3 3 3 3	35 30 30 10 25 - 10 10 10 17,365 12,711 2,295	555	25 40 130 120 70 40 60 25 65 105 28.592 21.519 1.530	5 5 5	50 45 90 45 40 20 15 5 10 14,659 13,566 1,210	3 3 3	5 15 55 5 15 35 10 30 20 28,420 28,285 2,594	W M M	5 20 15 20 10 5 5 5 5 5 16,736 13,832 2,470	Point de \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$6,999 \$1,000 \$14,999 \$1,000 \$14,999 \$1,000 \$14,999 \$2,000 \$2,999 \$3,000 \$4,999 \$3,000 \$4,999 \$4,000 \$4,999 \$4,000 \$4,999 \$5,000 \$4,999 \$5,000 \$4,999 \$6,000 \$6,000	
											Fréquence des unités à faible revenu (37)	
		190 85 47.57 50 25 48.97 650		890 85 12.77. 430 265 61.93. 2.480		335 155 45.77. 65 25 38.67 1.165		205 55 27.6z 40 15 31.1z 790			Toutes les familles économiques faible revenu. fréquence des unites à faible revenu. fréquence des unites à faible revenu. Personnes seules à faible revenu. fréquence des unites à faible revenu. fréquence des unites à faible revenu. Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unites famillailes à	
		300 46.1%		530 21.5%		595 50.8%		230 29.17		:	faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44)	
		250		1,140	1	385		250		105	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	
		50 55 40 20 30 5 10 15		45 300 195 145 85 65 75 35 85		85 50 100 55 50 20 15 10		15 35 55 10 15 25 20 20 30		20 25 20 20 10 5	Moins de \$5.000 s \$5,000 \$ 9,999 10,000 14,999 15,000 14,999 120,000 24,999 120,000 24,999 120,000 24,999 120,000 24,999 120,000 34,999 120,000 39,999 120,000 39,999 120,000 39,999 120,000 39,999 120,000 39,999 120,000 39,999 120,000 39,999 120,000 39,999 120,000 39,999 120,000 39,999 120,999	
	3 3	15,760 11,749 1,921	3 3 3	110 22.207 16.099 1.069	3 3 5	14.030 13.221 1.151	3 8	25.952 25.599 2.452	***	15.211 12.666 2.187	50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	

		Ebenezer, VL	Endeavour, VL	Garry No. 245,	Good Lake No. 274. RM	Hazel Deli No. 335. RM	Hyes, VL
	Characteristics				274, 1111	000, 111	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						
1.	residents)	195	195	730	785	1,070	165
2.	Total population (non-institutional) (1)	145	190	755	825	1,095	140
3.	by hone language Single responses	135	180	725	760	1 040	105
4.	Engitsh	135	175	715	695	1,035	100
5.	French	:	5	10	70	5	5
7.	Cree. Gernan						:
9.	Ukrainian		10	5	55	5	5
10.	Chinese	:		1			
12.	Other languages. Multiple responses		* -	30	10 60	. 55	35
13.		10	10	30	60	55	35
14.	by official language English only	115	185	740	815	1,080	140
15.	French only. Both English and French.	- 25		15	:	10	:
17.	Neither English nor French		-	1	10	1 1	-
	by ethnic origin						
18.	Single origins British (2) French (3)	90 15	135	455 105	655 70	625 275	105
20.	French (3)	35	:	.5	. 5	10 85	- 5
21.	German Ukrainian	20 20	105	40 290	110 380	190	85
23.							
24.	Scandinavian. Polish	l :	5	10	5	20	10
26.	Other single origins Multiple origins (4)		5	5	55	30	-
27.	Multiple origins (4)	55	50	295	175	470	35
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	145	190	755	815	1,090	140
29.			1		1 "	1	
30.	by place of birth Non-inmigrant population (7)	140	160	725	770	1,060	135
31.	Born in province of residence	90	155	680 30	745	950	105
32.	Immigrant population	5	25 5	30	10	15	10
34.	Other Americas (8)	-	1	-			
35.	United Kingdom	5	20	10 20	45	10	10
37.	Africa					1 1	
38.	Asia		:	1 :	:	1 :	
40.	Total innigrant population	5	25	30	55	35	10
			1			1	
41.	8efore 1946		20	15	40	25	10
43.	1967 - 1977		1	10	1	10	
44.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	:	1	:	10	1 :	
	by age at innigration	1				1	
46.	0 - 4 years	5	10	10	15	10	10
47.	5 - 19 years 20 years and over	:	15	15	20 20	15 10	:
49.	Total population 5 years and overby mobility status	130	175	725	755	1,025	130
50.	Non-movers	40	140	620	640	785	80
51.	Novers	90	40 25	105 75	120 80	240 130	50
53.	Mi grants (13)	90	15	30	45	110	15
54.	from same census division	45	1	10	15	20	1 :
55.	From same province	45	15	15	15	50	20
56.							

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Kansack, T	Jedburgh, VL	Invermey No. 305, RM	Invermay, Vi	Insinger No. 275, RM	Insinger, VL
Caractér istiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pansionnaires d'institution)	2,565	25	680	385	735	35
d'institution) Population totale (sauf les pensionnairas d'inatitution) (1)	2,480	XXX	690	465	730	XXX
selon la langue partée à la naison						
Réponses uniques	2,240		655 650	455 445	640 595	
Frençais	. 5 175		5	10	50	
Cri	:		1	:	:	
Ukreinien	80 35		10	10	50	
Chipewyen Autres langues Réponses multiples	- 60		:	:	1	
Réponses multiples	240		30	10	95	
selon la langue officielle Anglais seulement	2,390		685	465	725	
français seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	- 55			:		
	35				5	
selon l'origine ethnique Origines uniques	1,825		405	235	580	
	355 20	0	90	120	95	
Allenand Ukrainien	190 600		15 170	10 65	40 405	
Autochtones	90		30		10	
Polonais Autres origines uniques Origines multiples(4)	75 485		85 15	15 15	15 10	
Origines multiples (4)	000		280	230	155	
selon la citoyanneté Citoyenneté cenadienne (5)	2,450		685	465	730	
Citoyenneté autre que canadienne (6)	35				-	
selon le lieu de naissance Population non immigrante (7)	2,260		680	425	690	
Population non immigrente (7)	1,935 215		655 5	380 40	655 50	
Étets-Unis d'Amérique	20	i	10		20	
Royaume-Un i. Autres Europes (9)	30 115			10 30	25	
Atrique	55		:			
Autres (10)	":				-	
Population immigrante totale	215		5	40	45	
selon la période d'immigration Avant 1946 1946 - 1966	145 20		10	30 5	40	
1967 - 1977. 1978 - 1982.	5 25		:	5	5	
1983 - 1986 (11)	25				-	
selon l'âge à l'inmigration 0 - 4 ans	70		5	10	15	
5 - 19 ens. 20 ans et plus	55 100		: :	15 10	30 5	
Population totale de 5 ans et plus	2,380		615	425	710	
selon le nobilité Personnes n'avent pes denénage	1,560		505	230	845	
Personnes ayant déménagé	820 410		115 35	200 85	65 30	
Migrents(13). De la même division de recensement	410 125		75 10	115	40	
0e la nême province 0'une province différente	125 140		30 35	30 30	30 5	
0e l'extérieur du Canada	25		3.	30	- 1	ļ

٦		Ebenezer, VL	Endeavour, VL	Garry No. 245, RM	Good Lake No. 274, RM	Hazel Dell No. 335, RM	Hyas, VL
	Cheracteristics						
			ļ				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	105	150	500	645	785	125
2.	by highest lavel of schooling Lass than Grade 9 (14)	15	110	220	240	305	65
3.	Grades 9-13 - Without sacondary certificate	35	25	225	230	305	25
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	10	20 5	25 10	40 10	70 10	15
6. 7. 8.	Other non-university education only(15) - Without certificate. - With certificate(15) University(17) - Without degree.	10 20		35 40 45	5 80 25 15	25 30 30 20	10 5 5
9.	- With degreeby sex and major field of study	· ·			10	20	
10.	Males with postsecondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling	25	5	40	55	45	5
11.	services	:] :	:	:	5	:
13.	Humanities and related fields	15	1	10	:	5	5
15. 16. 17.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and appliad sciences	10		15	10	:	
18.	Engineering and applied science technologies and tradas	5	5	15	40	30	
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	:			· :	5	:
22.	Fameles with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	-		50	60	35	5
23.	services. fine and applied arts.	:	:	10 5	10	20	:
25. 26.	Numberation and columns fields				:	:	:
27.	Social sciences and related fields	:	1 :	15	-	10	5
28. 29.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences Enoineering and applied science	I .	:	5	10	5	:
30. 31.	technologies and trades	:	:	5	5 25	1 :	
32. 33.	Mathematics and physical sciences		1 :	-	:	:	:
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over	65 60	100 45	325 290	365 300	440 370	75 25
36. 37.	Employed.		30 20 45.0	290 5 89.2	295 5 82.2	340 20 84,1	25 33.3
38.	Participation rate. Marriad (excludes separated)	92.3 87.5	37.5 44.4	95.0 1.7	85.0 1.7	90.7	71.4
40. 41. 42.	Fameles - 15 years and over	45	50 10	275 180	280 145	350 170	50 20
43.	Employed.	20	10	160 15	135	160 15	20
45. 46.	Participation rate	55.6 60.0	16.7 14.3	65.5 76.3	51.8 62.5	48.6 56.6	40.0 66.7
47.	Both sexes - Participation rate	72.7	33.3	8.3 78.3	6.9 69.0	8.8 68.8	40.0
49. 50.	15-24 years	72.2	40.0 37.0	58.3 84.2	78.3 66.0	41.9 74.8	31.8
51. 52. 53. 54.	Married lexcludes separated)	12.5 33.3	28.6 36.4 100.0 20.0	7.1	73.8 2.2 5.5 2.9	72.9 7.4 30.8 3.2	53.8

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Caractéristiques CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (Suite)	Kansack, T	Jedburgh, VL	Invermay No. 305, RM	Invermay, VL	Insinger No.	Insinger, VL
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)					275, RM	
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)			1			
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
(suite)						
2.115 Population totale de 15 ans at plus	2,115	IXI	510	380	550	XXX
selon le plus haut nivaau de scolarité atteint 805 N'ayant pas atteint la 9e année (14)	805		130	115	205	
9e-13e année - Sans cartificat d'études 570 secondaires	570		240	155	235	
- Avec certificat d'etudes 115 secondaires			35	25 20	30 5	
Autres études non universitaires seulement (15)	25					
60 - Sans certificat			40 30	10 40	10 25	
150 Études univarsitaires(17) - Sans grade 80 - Avec grade	150		25 5	25 5	30 15	
selon le saxe et le principal domaine d'études Hosnes ayant terminé des études postsacondaires (18)	250		15	35	40	
15 Enseignement, loisirs at orientation						
5 Seaux-erts et erts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines			-	-	-	
20 connexes	10		:	:		
20 Commerce, gestion at edmin des affaires Sciences et techniques agricoles et			- 5	5	- 10	
15 biologiques. Génie et sciances appliquées. Techniques et mâtiers du génie et des	15		-		5	
155 sciences appliquées			10	25	30	
- Mathamatiques et sciences physiques			:	5	:	
Fannas ayant terminé des étudas 255 postascondairas (18)	255		35	45	35	
60 Enseignement, loisirs at orientation			5	5	15	
35 Beaux-arts at arts appliqués			9	10		
5 connexes			5	5		
70 Commerce, gestion et admin. des affaires 2 Sciences et techniques agricoles at biologiques.		- 6	5			
- Génie et sciencas appliquées	15		:	-	-	
Techniques et matiers du gânie et des sciences appliquées			- 20	5 20	- 15	
- Mathématiques et sciences physiques			- 20		:	
- Autres disciplines (19)						
980 Homes - 15 ans et plus			295 240	180 125	320 280	
545 Occupés	545		240	105	270	
10 En chômaga. 56.6 Taux d'activité.	10		81.4	15 69.4	10 87.5	
58.3 Mariés (ne comprand pas les séparés)	58.3		90.6	69.6	88.1	
			2.1	12.0 200	3.6 230	
1,140 Femmes - 15 ans et plus	1, 140		215 105	200 55	230 115	
460 Occupées	460		95	45	110	
30 En chônage			10 48.8	27.5	50.0	1
43.0 Taux d'activité			48.8 48.5	27.5 36.4	50.0 52.6	i
48.9 Mariées (ne comprend pas les séparées) 4 6.1 Taux de chômage			9.5	9.1	4.3	
49 5 Lee deux seves - Teny d'antivité	49.5		68.6	47.4	70.9	
73.7 15-24 ans	73.7		69.6 67.9	54.2 43.4	80.0 69.5	
45.5 25 ens et plus	45.5			43.4		
53.6 séparé (e) s)			67.7	51.1	70.0	
3.8 Taux de chônage	3.8	I	4.3	13.9	3.8	
11.9 15-24 ans	11.9		12.5 1.9	38.5	8.3 3.0	

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Ebenezer, VL	Endeavour, VL	Garry No. 245, RM	Good Lake No. 274, RM	Hazai Deli No. 335, RM	Hyas, VL
	Characteristics						
io.	0		æ				
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	80	55	475	450	540	45
2.	Not applicable (20)			5	-	5	-
,	by industry divisions (21)	80	60	465	445	535	45
4.	All industries (22)	10	20	375	240	340	15
6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	10 5	10	15	15 30	35	:
7. 8.	(Divisions G and H)	30	5	30	35 35	25 35	10
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	5	5			10	10
٥.	Government service industries (Division N)		10	15	30	10	
١.	Other service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	20		20	65	70	10
	by sex and occupation major groups (21)						
2.	Males - All occupations (22)	60	45	295	300	365	2
3.	occupations	10	1 :	25	15	20	
5.	Teaching and related occupations Docupations in medicine and health	:	:		:	10	
6.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10		10	5		
7.	Clerical and related occupations			1 :	15		
9.	Service occupations		1	5	10	255	
0.	Primary occupations (24)	5	20	225	185	255	
	Machining, product fabricating, assembling				1	1 1	
2.	and repairing occupations (25)	15		5	10	15	
3.	Construction trades occupations	5	15	5	25 10	50 15	
5.	Dther (26)	-	5	5	10	-	
6.	Fanales - All occupations (22)	20	10	175	145	170	2
7.	occupations	5	5	5	1 :	15	
9.	Docupations in medicine and health			5	15	5	
ю.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				10	-	
11.	Clerical and related occupations	- 10 5	5	5 15	15 15	35	
33.	Sales occupations.	5	1 -	10	25	20	
84 .	Primary occupations (24)			125	50	75	
85.	Processing occupations				5		
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)				5	5	
37.	Construction trades occupations		1 :		5	10	
39.	Transport equipment operating occupations Dther (28)] :	-	5	1 :	10	
	by sex and class of worker						
11.	Males - All classes of worker (22) (27)	. 55	45 35 10	290 95 185	300 150 140	370 150 215	
12.	Fanales - All classes of worker (22) (27)	25	10	175	145	170	
44. 44.	Paid workers (28) Self-employed (29)	20	15	90	90	95 25	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

	Kemsack, T	Jedburgh, VL	Invermay No. 305, RM	Invermay, Vi	Insinger No. 275, RM	Insinger, VL
Caractéristiques						
			4			
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION					2.0	
Population active totale de 15 ans et plus	1,050	XXX	355	180	390	XXX
Sans objet (20)	10		5		5	
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	1,035		345 240	175 45	390 310	
Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	25 80		25 5	:	10	
des communications et autres services publics (divisions G et H)	80 170		5	5 60	5 15	
Industries du commerce (divisions I et J). Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	55		5	10	5	
Industries des services gouvernementaux (division N)	115		10	10	10	
Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	375		60	45	35	
selon le sexe et les grands groupes de professions (21)						
Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	550		240	120	275 10	
personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé.	65 - 10		20	10	10	
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	10			_		
assimilé(23) Employés de bureau et trev. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	15 55		:	10 10	5	
Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	80 120		190	40	235	
transformation			5	5	-	
fabrication, le montage et la réparation de produïts(25) Travailleurs du bâtiment	40 80		10 10	30 5	5 15	
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	35 30		5	10	5 5	
Fennes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	485		105	60	115	
personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé.	55 30 50		10 20	5 25	5 5 20	
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé(23).	10		10			
Employés de bureau et trav. assimilés Travaillaurs spécialisés dans la vente	115 30		5	10 10	10	
Travaillaurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries`de	165 15		5 50	5	10 65	
transformation	10		-		-	
fabrication, le montage et la réparation de produits(25) Travailleurs du bâtiment	5 5		0.5	:	5	
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	1		:	:		
selon le sexe et la catégorie de travaillaurs Homnes - Toutes les catégories						
de travailleurs (22) (27). Travailleurs rémunérés (28) Travailleurs autonomes (29)	550 430 115		245 55 175	120 85 30	275 60 180	
Fennes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	485		105	55	115	
Travailleuses remunerées (28)	465 20		75 5	60	70 5	

		Ebe	anezer, VL	En	deavour, VL	Gerr	y No. 245,	Goo	d Lake No. 274, RM	Haz	el Dall No. 335, RM		Hyas, VL
		i					N/I		274, 80		333, MI		
	Cheracteristics												
		l											
No.		⊢		H		_		-		-		_	
	DWELLING CHARACTERISTICS	l											
1.	Total number of occupied private dwellings		70	l	85		225		290		345 5.9		70 4.6
3.	Average number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling(30)	\$	5.6 35,730	8	5.0 29,466	8	6.2 30,276	\$	6.0 59,181	s	39,616	8	30,544
4.	by period of construction Before 1946	1	25		15		80		60		85		10
5.	1946 - 1950 1961 - 1970	l	10	1	10 30		55 30		95 65		95 65		30 15
7.	1971 - 1980 1981 - 1986 [11]	l	15 10		25		30 25		45 20		70 40		15
٥.	Dwellings with central heating (31)	l											
9.	Totel	i	65		70		170		245		210		70
	Dwellings by principel heating fuel	l	EO.				45	1	80	1	20		65
10.	Gas (32) Electricity (33)	i	-:		40 - 15		25 100		50 95		15 110		5
12.	0 i l (34)	ı	5 5	1	25		55	-	60		195		-
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	ı						ļ					
14.	Total number of private households	l	70	1	80	1	220		290		345		70
15.	Average number of parsons per room		0.4		0.4		0.5		0.5	1	0.5		0.4
16.	edditional persons (36)	s	5 382	s		8	10 88	3	5 352	8	5 117	\$	5
18.			5	١	-				-			l	
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	1	25	l	45		40		85		85	l	25
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	8	355	s	264	8	326	8	238	\$	269	5	176
21.	income (37)		-	l	5		10	1		ŀ	5		5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l		l									
	Total incone (38)	1				1							
	by sex and income group	l				1		١		1		1	
22.	Meles 15 years end over with income	ı	XXX	1	IXI	ļ	280 30		345 25		415 45		XXX
24. 25.	\$ 1,000 - \$ 2,999	ì.		1			30 45		40 10		65 35	l	
26. 27.	5,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	Į.					30 40	1	40 70		35 55	1	
28. 29.				1			40		40 25	1	70 35	1	
30.	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	1		1			15 40		45 15		15 20	ļ	
32.	30,000 - 34,999. 35,000 and over.			ı			10		40	1	10 25		
34. 35.	Average income. Madien income.			1		\$	11,717 7,582	5	15, 183 9, 723	8	10,752 8,463		
36.	Stendard arror of everage income	1		Į		\$	1,619	3	1,930	8	1,080	1	
37. 38.	Females 15 years and over with income					1	170		220 15		230 30 40	1	
39. 40.	\$ 1,000 - \$ 2,999					1	25 10		10 25		10 20	1	
41.	5,000 - 6,999	. 1				1	15 50 20	1	40 80 30		40 75		
44.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999			Ì			5		15		10		
45. 46.	25,000 - 29,999	. 1		1			10		10				
47.	30,000 - 34,999 35,000 and over Average income			1		١.	7,080	s	5 9,306	8	7.715		
49 50	Median income					\$	6,866 1,070	3	7,718 1,145	8	7, 221		
51	Stendard error of everege income	•		ı		10	1,070	1 2	1,143	10	/ 33	1	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

nsinger, VL	Insinger No. 275, RM	Invermey, VL	Invermey No. 305, RM	Jedburgh, VL	Kansack, T		
						Caractéristiques	١.
		-					N+
XXX	240	160	210	***		CARACTÉRISTIQUES OU LOGEMENT	l.
***	6.1 \$ 38,874	\$ 39,775	\$ 28,847	***	1,135 5,5 \$ 40,075	Nombre totel de logements privás occupás Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	65 75 55 35 10	30 55 25 30 25	40 75 25 55 20		365 280 190 205 95	seion is période de construction Avant 1946	4. 5. 6. 7. 8.
	165	155	150		1, 110	Logements evec chauffage centrel(31) Total	9.
	30 35 110 65	125 15 10 10	5 25 110 75		1,095 35 - 5	Logements selon le principal combustible utilisé pour le cheuffage Gaz 132]	10. 11. 12. 13.
						CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	240 0.5	180 0.5	210 0.6		1, 135 0.4 75	Nombre total de ménages privés	15
	\$ 358	\$ 322	\$ 200		\$ 357 50	personnes (36) . Loyer brut moyen (mensuel) . Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	16 17 18
	45	100	35		570	Ménages unifamiliaux propriéteires sans autres personnes (36)	19.
	\$ 270 5	\$ 245 25	\$ 316 10		\$ 287 55	(mensuelles)	20.
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
						Revenu total (38)	
	300 20 35 15 10 60 60 15 25 15 15 15 3 3 15,224 \$ 10,339	185 20 15 20 40 25 15 10 15 10 \$ 12,238 \$ 9,849 \$ 1,611	270 25 40 25 30 45 20 20 5 5 3 3 3 5 15,295 8,499 2,513		935 30 60 55 80 190 145 130 70 45 25 5 14, 977 \$ 11, 249 \$ 981	seion is exem et le tranche de revenu Noness de 15 ans et plus yeart un revenu Hoin de 31,000 1391 5,000 - 2,989, 1,000 - 1,989, 10,000 -	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35
	130 10 20 5 20 35 - 15 15	150 20 15 20 35 35 20 -	120 5 15 10 25 15 20 5 5 5		1, 015 70 45 120 190 240 165 85 35 50	Femoma de 15 para et plus oyent un revenu. Noise de 51, 000 - \$2.999. \$ 1.000 - \$2.999. \$ 5.000 - \$6.999. \$ 5.000 - \$6.999. \$ 5.000 - \$6.999. \$ 10.000 - \$1.999. \$ 10.000 - \$1.999. \$ 10.000 - \$1.999. \$ 30.000 - \$2.999. \$ 30.000 - \$2.999. \$ 30.000 - \$2.999. \$ 30.000 - \$2.999.	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46
İ	\$ 10,489 \$ 8,266	\$ 6.725 \$ 6.586 \$ 768	\$ 9,487 \$ 6,785 \$ 1,468	e	\$ 9.687 \$ 7.735 \$ 440	Revenu median	48 49 50 51

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Ebenezer, VL	Endeavour, VL	Garry	No. 245. RN	Good Lake No. 274, RM	Hazel Dell No. 335, RM	Hyas. VL
	Characteristics							
No.				_				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)							
	by composition of total income (40)							
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	***	XXX		100.02 71.57 20.37 8.37	100.0% 71.5% 17.2% 11.3%	100.01 57.27 25.71 5.21	
	Employment income (41)			1				
	by sex and work activity in 1985							
5. 6. 7	Males Morked full year, full time (42)	1		3	165 10.798 1.721	\$ 13,398 \$ 2,105	165 \$ 7,194 \$ 1,421	
8 9 10	Horked part year or part time(43)			3 3	5.053 1.765	\$ 14.714 \$ 4.338	\$ 10.544 \$ 1,710	
11. 12. 13.	Fenales Worked full year, full time (42) Average employment income Standard error of average employment income			\$ \$	45 11.481 2.313	\$ 11.835 \$ 2.320	35 3 11.959 5 1.840	
14 15. 16.	Horked part year or part time 1431			\$ \$	70 3.140 800	\$ 7.148 \$ 1.015	\$ 5,105 \$ 828	
17.	Family income - All census families				210	230	275	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	lines : 50.00 50.00		2	3 3 3	45 30 40 25 20 20 10 15 10 15 19, 145 14, 124 2, 503	20 25 30 30 30 35 20 15 - 27 30 \$ 27, 388 \$ 22, 166 \$ 2, 965	40 40 40 55 40 20 35 5 15 10 20 3 18,779 \$ 15,198 \$ 1,771	
	Incidence of low income (37)			1				
31 32 33 34 35 35 37	All economic femilies. Low income economic families. Incidence of low income (440 All unatteched individuals. Low income unatteched individuals. Incidence of low income (44) Lotal population in private households.				220 95 43, 87 25 10 58, 37 740	235 55 22.57 50 20 38.17 820	45 20	
38. 39.	Persons in low income family units				355 48.87	205 24.9¥	525 47.9%	
40.	Household income - All private households				225	285	350	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Linder 95,000 5,000 - 58,999, 10,000 - 14,999 10,000 - 18,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 31,000 - 31,999 31,000 - 33,999 40,000 - 48,999 50,000 and over				40 40 30 15 20 20 15 5 10 15 19,843 13,541	20 45 45 35 35 25 20 10 20 35 3 25.705	55 55 55 20 35 20 15 10 20 \$ 18,128 \$ 14,845	
53	Standard error of average income			8	2.615	\$ 20.499 \$ 2.505	\$ 1,535	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Insinger, Vt	Insinger No 275, RM). I	nvermay, VL	Invermay No. 305, RM	Jedburgh, VL	K.	amsack, 1		
								Caractéristiques	
	<u> </u>	\dagger	*			H		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	1
						1		(fin)	ı
XXX	100.		100.07	100.07	111		100.02	selon la composition du revenu total (40)	-
	68. 15. 16.	27	63 12 28 12 8 87	76.32 14.02 9.77	•		57.87 28.07 14.37	lotal Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux. Autres revenus	
		- [ĺ		Revenu d'emploi (41)	
								scion le sexe et le travail en 1985	
	\$ 14.06 \$ 2.45	7 \$	70 12,520 3,077	\$ 17,536 \$ 3,753		S S	300 21.697 2.460	Nomes 1 ravail é toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. 1 ravail le une partie de l'année ou à temps	
	\$ 7.92 \$ 6.20	7 3	8,830 1,818	5 3.713 5 2.165		3	235 8.660 1.113	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	3 15.53 3 3.52	9 8	10 11.109 2.278	35 \$ 11.419 \$ 3.797		g.	185 17, 198 1, 083	Femmes rawaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	\$ 8.27 \$ 1.82	7 8	7.565 1.525	\$ 7,640 \$ 1,540		2 2	285 7.153 742	Travaillé une partie de l'annee ou a temps partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	20	5	120	185			715	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	
¥	3 3 2 2 5 96 S 19 74 S 2 79	555555555555555555555555555555555555555	25 5 25 10 10 10 5 5 5 22,093 17,374 2,968	30 30 15 25 40 10 15 10 20 \$ 28,764 \$ 19,332 \$ 6,761		0) to (4)	55 45 150 100 70 20 45 65 70 90 25,882 20,356 1,458	Moint of \$1,000 \$5,000 \$5,000 \$6,999 \$1,000 \$14,999 \$1,000 \$14,999 \$1,000 \$14,999 \$1,000 \$1,4999 \$1,000 \$1,4999 \$1,000 \$1,4999 \$1,000 \$1,4999 \$1,000 \$1,4999 \$1,000 \$1,4999	
	211	,	120	190			740	Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques	
	51 24.1 41 11 32.1 715	57	30 25.37 45 20 42.67 465	75 39,87. 15 5 37.57. 685			135 18.07 435 225 52.07 2.465	Familles économiques à faible revenu frèquence des unites à faible revenul44. Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Frèquence des unites à faible revenu. (44. PODUI à li no total e dans les menames privées.	
	225 31.		135 - 28.57	275 40,52			640 25.97	Personnes dans les unités familiales à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44)	
	240		160	210			1, 135	Revenu des nénages - Tous les nénages privés	
	40 22 35 45 30 10 15 25 30		25 35 25 10 10 15 5 5	25 45 25 25 35 15 15 5			95 250 205 140 95 45 60 65 75	Foins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999 \$ 15.000 - \$ 9.999 \$ 15.000 - \$ 9.999 \$ 2.000 - \$ 9.999 \$ 2.000 - \$ 9.999 \$ 30.000 - \$ 9.999 \$ 30.000 - \$ 2.999 \$ 40.000 - \$ 9.999 \$ 40.000 - \$ 9.999 \$ 5.000 - \$ 9.999 \$ 5.000 - \$ 9.999 \$ 5.000 - \$ 9.999 \$ 5.000 - \$ 9.999 \$ 5.000 - \$ 9.999 \$ 5.000 - \$ 9.999 \$ 5.000 - \$ 9.999 \$ 5.000 - \$ 9.999 \$ 5.000 - \$ 9.999 \$ 5.000 - \$ 9.999	
	\$ 24,322 \$ 18,728 \$ 2,537	13	14, 106	\$ 29.067 \$ 16.124 \$ 6.547		\$ \$ \$	20.973 15.323 1.065	Revenu moyen	ŀ

		Kaeseekoose 66, R ¶	Keesaakoose 66A, R	Keys No. 303, RM	Lintlaw, VL	Livingston No. 331, RM	Norquey, T
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
١.	Total population (including institutional residents)	,		805	240	610	575
2.	Total population (non-institutional) (1)	l	XXX	575	210	610	550
3.	by hose language Single responses	l		555	210	565	435
4.		l		535	210	555	385
5. 6.	French. Non-official languages. Cree	Į.		15	:	5	45
7.	Cormon			1 :			
9.	Ukrainian. Chinese	1	i	1 :	1		45
10.	Chinaman				:	10	-
12.	Other languages. Multiple responses.			15 25	:	40	115
14.	by official language English only			560	205	605	550
15.	French only			15		5	
16. 17.	French only. Both English and French. Neither English nor French.			1 "	1 :	:	
18.	by ethnic origin	1		400	145	485	425
19.	Single origins	1		80	75 10-	150	40
20.	French (3)			30	10	5	10
22.	Ukrainian	i .		170	35	215	300
23.	Aboriginal peoples		l .	65	10	15	55
25.			1	5 35	1 :	80	20
26. 27.	Other single origins	ļ		180	65	125	125
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	ì		565	210	610	525
29.	Citizenship other than Canadian (6)	1		15		1	20
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	1		550	165	805	480
31.			1	430 25	140	285 10	65
32.	Immigrant population. United States of America.	1	1	15	5	10	20
34	United States of America (8) United Airagiden. Other Europe (9) Africa. Asia.	1	1		15	1 -	1
36	Other Europe (9)	i i	l	- 5	15	1 :	45
37 38	Africa	1	i .	1 :	-	-	
39	Other (10)	1	1	5	1 -		1 -
40	Total innigrant population	1		25	40	10	65
41	by period of innigration		, X	15	40	10	35
42				10	1 :	1 :	15
43 44	1967 - 1977 1978 - 1982	: 1	1		1 -	-	1 :
45	1983 - 1986(11)	-					10
46	by age at innigration 0 - 4 years		1	1	35		15
47	5 - 19 years 20 years and over	:		10	5	1 :	25
49	1			545		1	510
50	Non-movers		l	445		480 65	370 135
51	Movers (12)	:1	1	100	40	40	30
53	Migrants (13) From same census division		1	55 10	25	30 10	110
54	From same census division	:1	1	25	20		45
58	From different province			15	5	20	45 45
57	From outside Canada	· I	1		1		1

non- note (a) and deserte (a) an fallent at and of publication

	ļ		Preacaville No. 334, RM	Rana, VL	Rhein, VL	
						Cerectéristiques
						CARLOTÉRICATIONES DE LA RODRIMATION
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
2,095	405	1,270	1,550	130	255	Population totale (y compris les pensionneires d'institution)
2,155	410	1,205	1,580	110	290	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
2,060	375	1,085	1,535	105		selon le lengue periée è la meison
2,030	330	980	1,525	110	280 275	Réponses uniques
30	5 40	100	10		5	Frençeis. Langues non officielles. Cri
5						
15	20	100	5		5	Ukrainien
10	20	:	5		:	Chipewyan
90	35	120	45	5	5	Réponses multiples
2,105	405	1,150	1,550	105	285	selon le langue officielle Anglais saulement
35		25	30	- 5	:	Français seulement
10	-	20				Ni l'engleis ni le français
1, 415	300	895	1.010	100	220	selon l'origine ethnique Origines uniques
350	95	220	260	15	25	8ritannique (2) França is (3) Allemand
435 405	20 70	50 430	80 410	-	90	Allenand
40	10 15		- 1	45	95	Ukrainien. Autochtones.
95	35	125 30	150 60	40	5	Scandinave
85 740	70 105	25 305	45 570	10	70	Autres origines uniques
2,140	410	1,205				selon la citoyenneté
10	410	1,205	1,580	115	280 10	Citoyenneté canadienne (5)
2.055	370	1, 110	1,520	110	270	selon le liau de neissence
1,785	320 35	985	1,380	110	225	Population non immigrante(?). Née dans la province de résidence. Population immigrante.
5	5	20	50 20		20 10	
20	15	10		- :		Autres Amériques (8) Royaune-Uni Autres Europes (9)
75	20	50	35	- :	10	
:		5			:	Asie
95	40	90	- 60		20	Population innigrante totale
40	35	80	50		5	selon le période d'inmigration
35 15		15	10		10	1946 - 1966. 1967 - 1977.
- 1	5	:	:	:	10	1978 - 1982. 1983 - 1985 (11)
						selon l'âge à l'immigretion
45 20	20 15	45 40	35 15	:	10	0 - 4 ans. 5 - 19 ans.
30	10	5	10		10	20 ans et plus.
1,985	395	1, 165	1,440	95	275	Population totale de 5 ens et plusselon la mobilité
1,375	260 135	860 305	990 450	75 25	160 120	Personnes n'ayent pas déménagé
265	45 i	130	. 255	10	80	Personnes ayant dénénagé
345 80	90 50	175 45	200 55	10 10	40 25	Migrants (13)
135	35	100	105		15	
130	5	35	40		10	0'une province différente

		Keeseekoose 66, R ¶	Keeseekoose 66A, R	Keys No. 303, RM	Lintlaw, VL	Livingston No. 331, RM	Norquay, T
	Characteristics						
No.							
HO.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			ļ	i		
1.	Total population 15 years and over	1	IXI	455	180	440	465
2.	by highest lavel of schooling Less than Grade 9 (14)			180	85	170	220
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	ł		125	. 30	165	115
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma			25	25	25	30
6.	Other non-university education only(15) - Hithout certificate			20		20	10
7.	- Hith certificate(16)			60 35	30 10	35 30	50 25
9.	- Hith degree			10			10
	by sax and major field of study			ļ			
10.	Meles with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling			40	15	20	55 20
11.	services			1 :			. "
13.	Humanities and related fields			5	- 5	5	5
14.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin				:	5	10
16.	Agricultural and biological sciences/technologies	l		1. :	1 :	:	:
18.	Engineering and applied sciences	l		25	15	10	20
19.	Health professions, sciences and tech. Methenatics and physical sciences	1		5		5	:
21.	All other (19)	l					
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	ł	1	50	25	40	25
23. 24.	services			5 -	:	5	
25.	Humanities and related fields			1 :	:	:	
26. 27.	Social sciences and related fields			20	5	20	5
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies			5	:	1 :	:
30.	Engineering and applied science	1					5
31.	technologies and trades			25	20	5	10
33.	All other (19)						
34.	by labour force activity Malas - 15 years and over			255	100	255	240
35. 36.	In the labour force	:1	i	205 195	50 45	200 195	80
37.			1	10 80.4	50.0	78.4	10 37.5
39.	Participation rate. Married (excludes separated)		1	90.3	46.2 10.0	92.9	40.6
41	Fenales - 15 years and over	. 1		205	80	185	225 50
42.	In the labour force	. 1	1 .	130	10	70	30
44.	Participation rate	:1	1	63.4	12.5	40.5	22.2
46.	Married (excludes separated)	. 1	1	69.0	16.7	41.4 6.7	31.3 40.0
48	Both sexes - Participation rate		1	72.8 53.8	33.3 25.0	62.9	30.1 57.1
49 50	15-24 years			75.9	34.4	66.7	23.8
51	Married (excludes separated)		1	78.7 4.5	33.3 8.3		36.5 25.0
52 53	Unemployment rate	. 1		14.3		16.7	75.0 10.5
54	25 years and over	· I	1	1.7	9.1	1 4.0	1 10.5

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

			Preecaville No. 334, RM	Rama, VL	Rhein, VL	
						Caractéristiques
	*					
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
1,595	345	1,060	1, 145	85	255	Population totale de 15 ans et plus
320	150	490	370	30	145	selon le plus heut niveau de scolerité attaint N'ayant pes atteint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans cartificat d'études
520	105	325	555	15	50	secondaires - Avec cartificat d'étudas
205 60	5	55 10	55 15	5	15	secondaires. Certificat ou diplôme d'une àcole da métiars. Autres études non universitaires saulement(15)
60 235	15 20	30 115	15 60	. 5	25 15	- Sans certificat
130 65	25 30	15 25	50 20	20	5 5	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grada
220	40	60	60	15	5	selon le sexe et le principal domaina d'études Homes ayant terminé des études postsecondaires (18)
20 5	5 5	:	5	:	:	Enseignement, loisirs et orientation Saaux-arts et arts appliqués
5 20	:	:		:	:	Lettres, sciences humaines et disciplines connaxes
5 ! 10	5		5			Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques
5	-	-		-	-	Génie et sciences appliquées
145	15 15	50	40	15	5	sciances appliquées
-						Autres disciplines (19)
205	30	95	65	20	15	postsecondaires (18)
49	5	5	5	5	5	Reaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences hunaines et disciplines connexes.
50	5	30	25	10	1	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et
15	. :	5	:	:	:	biologiques
5 80		5 30	15	:	:	sciences appliquées
- 1		10	1	:	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
845	155	495	615	45	135	selon l'activité Honnes - 15 ans et plus
760 720	105 90	270 . 220	540 525 20	35 30	55 50	Faisant partie de la population active Occupés
35 89.9 92.2	15 67.7 66.7	50 54.5 59.0	87.8 90.1	77.8 83.3	40.7 50.0	En chômage
4.6 750	14.3	18.5 570	3.7 535	45	9. 1 125	Taux de chômage.
480 450	55 50	230 205	220 220	25 25	35 35	faisant partie de la population active Occupées
30 64.0	28.2	25 40.4	41.1	55.6	28.0	En chômage Taux d'activité
67.9	47.6	41.0 10.9	45.8	57.1 - 64.7	40.0	Marièes (ne comprend pas les séparées) Taux de chônage
77.4 73.9 78.4	46.4 44.4 45.9	47.6 63.2 43.7	66.4 50.0 70.4	66.7 64.3	32.7 40.0 34.1	Les deux sexes - Taux d'activite
78.9	54.8	49.6	68.3	61.5	45.2	Marié (e) s Ine comprend pas las séparé (e) si
5.3 15.7	9.4 25.0	14.9 37.5	2.0	1	5.9	Taux de chôrage. 15-24 ans.

		Keeseekoose 66, R ¶	Kaeseekoose 664, R	Keys No. 303, RM	Lintlaw, VL	Livingston No. 331, RM	Norquey, T
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and ovar	1	111	340	60	280	140
2.	Not applicable (20)						15
3.	by industry divisions (21) All industries (22)			340	60	275	130
5.	Primary industries (Divisions A, B, C and 0) Manufacturing industries (Division E)	l	l .	195	15	210	35
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and			20	15	15	15
7.	other utility industries (Divisions G and H)	i		15		5	15
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate			35	20	20	15
9.	industries (Oivisions K and 1)			10		5	5
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,		!	-	10	15	
11.	P. Q and Ri			60		15	35
	by sex and occupation major groups (21)						ı
12.	Males - All occupations(22)			210	50	205	90
13.	occupations			5	10	20	25
15.	Occupations in medicine and health	_		-		-	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				5		5
17.	Clerical and related occupations			5 10	1	- 5	5
19.	Service occupations	ľ		145	10		
21.	Prinary occupations (24)			145	10	150	25
•		ł			1		
22.	Machining, product fabricating, assembling and rapairing occupations (25)	İ		5		5	
23. 24.	Construction trades occupations	l	ŀ	30 10	20 5	10 5	15 5
25.	Other (26)	l		5			5
26.	Females - All occupations (22)	!	1	130	10	80	40
27. 28.	occupations. Teaching and related occupations	i		5	:	.5	
29.	Occupations in medicine and health			25		10	10
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	1		10			
31.	Clerical and related occupations			20		20	-
32.	Salas occupations		l	1 :	5	5	5 5
34.	Primary occupations (24)			50	5	35	10
35.	Processing occupations	l		-			
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)				١.		5
37.	Construction trades occupations		1	1	:	:	10
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)			10	1	:	:
	by sex and class of worker	l					
40.	Meles - All classes of worker (22) (27)	1		205	50	200	90
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)			80 115	35 15	60 125	65 25
43.	Fensies - All classes of worker (22) (27)		1	130	10	75	35
44.	Paid workers (28) Self-employed (29)	1		85 5	5	45 15	25 10
70.		1		1	1	1 13	l "°

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

1,240 150 500 765 55 30 Population active testale de 15 anne et plus	Orknay No. 244, RM	Pelly, VL	Preeceville, I	Preeceville No. 334, RM	Reme, VL	Rhein, VL	8	Γ
1,240							Cerectéristiques	
1,20								N.
1.250							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1,200	1,240	160	500	765	55	90	Population active totale de 15 ans et plus	1
1,220	15	-	10	-		-	Sens objet (20)	2
The composition of the composi	1,220	160	490	760	55	90	Toutes les industries (22)] 3
	380 70		25	20	15 10		Industries manufacturières (division El	1 5
25	70	5	30	40		5	Industries du trensport, de l'entreposege,	8
15			25	25	:		publics (divisions G et H)	7
10			1		,	20	Industries des finences, des assurances et	١
Section Sect				i e	10		Industries des services gouvernementeux	1,0
			145					1,
30	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	345				seion le sexe et les grends groupes de	
30	755	105	255	545	35	55	Honnes - Toutes les professions (22)	12
10						5	personnel assimilé	13
20 5			5 5	5	5	:	Médecine et senté	15
45 5 15 20 - 15 Travailleurs specialisée dans la vente control de la con	20	5		. 15		5	assimi lé (23)	15
310 35 75 370 10 20	45		15	20		15	Travailleurs spécialisés dans le vente	18
15 5 20 - -		35	75	370	10	20	Travailleurs du secteur primaire (24)	20
85 5 35 45 - 1 Travelliture au Obtiment		1					transformation	2
1	85	5	35	45			Trevailleurs du bâtiment	
15 5 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7	45 5		15	20 35			Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	2
15 5 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7	470	50	230	220	20	35	Fannes - Toutes les professions (22)	26
1				- 20			personnel essimilé	2
						:	Médecine et senté	2
15 5 50 50 -	30				_		religieuses, ertistiques et personnel	3
1		5			:		Employés de bureeu et trev. assimilés	3
Travellitars data industrias de			60			10	Trevailleurs spécielisés dens les services Treveilleurs du secteur primeire (24)	3:
	20					-	Travailleurs des industries de trensformation	39
1						1	fabrication. Le montage at la réparation .	١.
5	:	:	:				Travailleurs du bâtiment	31
			1 :	:		15	Autres (26)	31
755 105 255 540 30 55 ct travelleurs (277) 5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2							selon le sexe et le cetégorie de treveilleurs	ı
300 35 75 285 10 15 revoil leurs automones (23)							de travaillaurs (22) (27)	4
470 50 230 220 25 35 de traveilleuses (22) (27)	300	35				15	Travailleurs autonomes (29)	4
20 10 - 40 - 5 Travaillauses autonomes (29)	415	30		130		30	de traveilleuses (22) (27)	4
	20	10	1	40	"	5	Travaillauses autonomes (29)	45

1	*	Keaseakoose 66, R U	Keeseakoose 66A, R	Keys	No. 303, RM	Lin	tiaw, VL	Livi 3	ngston No. 31, RM	No	orquey, T
-	Characteristics										
-											
io.											
١	DWELLING CHARACTERISTICS										
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	4	XXX	\$	200 5.9 43,934	8	100 4.9 19.945	s	215 5.6 20,164	s	230 5.0 33,814
4. 5. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946	-			60 50 30 40 20		45 10 10 25 10		35 70 35 60 20		50 45 40 80 20
١.	Dwellings with central heating(31) Total				180		95		175		215
0. 1. 2.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32). Electricity (33). Dil(34). Other fuels (35).				10 25 110 55		50 10 30 10		5 45 65 100		210 15 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS										
	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenant one-family households without additional persons (36). Average gross rant (monthly).			5	205 0.5 5 443	3	100 0.4 15 334	s	220 0.5	3	230 0.4 35 263
1	Gross rent >= 30% of household income (37) Owner one-family households without additional						10		-		5
1.	persons (36). Average mejor payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)			\$	70 462 15	\$	40 219	\$	50 176 5	\$	115 258 25
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										
ı	Total income (38)										
-	by sax and income group										
	Maias 15 wars and over with income Under 51,000 191. 51,000 52,9991 51,000 52,9991 7,000 9,999 15,000 19,999 15,000 19,999 15,000 19,999 15,000 19,999 15,000 19,999 15,000 19,999 15,000 19,999 15,000 19,999 15,000 19,999			** **	235 30 5 15 10 45 35 30 20 5 15 20 15, 94 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		XXX	***	225 45 20 5 10 40 45 20 5 5 20 9,854 8,521 3,379	3 3 5	235 10 20
	Featler 15 years and over with income. Incer 51 cold of 52 598 . \$ 1,000 - \$ 2,298 . \$ 3,000 - 4,499 . \$ 5,000 - 6,599 . \$ 1,000 - 16,599 . \$ 10,000 - 16,599 . \$ 20,000 - 24,998 . \$ 20,000 - 28,998 . \$ 3,000 - 28,998 . \$ 3,000 - 28,998 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28,4988 . \$ 3,000 - 28				175 10 25 20 35 25 25 20 25				110 30 5 40 20 5		180 25 10 30 70 25 20 5
3.	35,000 and over. Average income. Madian income. Standard error of average income			\$ \$ \$	8,712 6,879 1,066			8	5,377 5,624 674	\$ \$	6.387 6.182 817

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

0	rkney No. 244, RM	Pelly, VL	Preec	aville, T		ceville 334, RM		Rema, VL	Ri	nein, VL		Γ
											Carectéristiquas	
_					_						CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N.
\$	675 6.5 62,154	20 5. \$ 30,88	2	570 5.7 59,247	5	485 6.1 35,776	8	50 5.6 28.752	s	115 4.9 31,778	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces per logement	1 2 3
	150 130 120 190 85	6 5 2 5	0	95 180 110 110 70		95 125 90 125 55		5 10 5 25 5		65 5 15 10 20	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1860. 1961 - 1970. 1971 - 1880. 1981 - 1986 (11).	4 5 6 7 8
	630	18	5	535		310		50		105	Logements avec chauffage cantral (31) Total	9
	340 75 180 85	15 2 2	5	530 35		80 40 125 245		40 5 10		95 5 5 10	Logaments selon le principel cosbustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Hul le Mazzouti (34) Autres combustibles (35)	10 11 12 13
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	675 0.5	20 0.	4	570 0.4		485 0.5	ŀ	50 0.4		115 0.5	Nombre total de nénages privés	14 15
3	75 310 5	\$ 23		25 254	s	10 281 5	5		8	:	personnes (36)	16 17 18
	285	,		275		190		30		85	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19
8	458 45	\$ 25	9 \$	236 30	8	373 20	8	253 5	8	331 25	(mensuelles). Principales dépensas de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	20
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
											Revenu total(38)	l
\$ \$ \$	795 50 30 40 45 130 110 70 80 70 65 95 18, 315 14, 588 1, 140	2 3 3 1 1 1 1 1 2 1 3 7,63 8 7,63 8 2,11	55 50 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	460 20 25 10 65 125 35 30 10 30 13, 148 9, 762 1, 335	***	565 55 35 45 65 80 35 30 15 50 14, 212 10, 979 1, 266		XXX	3 3 3	115 25 5 - 10 10 30 20 10 - - 5 12, 491 13, 216 2,010	Nemers de 15 mm at plus yent un revenu. Neline os 5 ,000 150 \$ 1,000 - \$ 2,999 \$ 1,000 - 4,495 \$ 1,000 - 9,595 \$ 1,000 - 9,595 \$ 1,000 - 9,595 \$ 15,000 - 15,595 \$ 15,000 - 1	23 24 25 25 25 30 31 32 33 34 35 36
\$ \$	585 50 70 40 115 120 65 55 25 35 10 10 9.793 7.329	2 6 4	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	485 10 15 50 80 130 80 60 25 20 - - 10,859 8,367	\$ \$	355 50 50 20 25 90 40 10 10 15 30 13.796			3 3 3	100 30 10 5 - 25 10 - 10 - 7, 253 4, 899	Fannes de 15 ans et plus yest un revenu. Moins ce 31.000 (25) \$ 1.000 * \$ 2.983 \$ 1.000 * \$ 2.983 \$ 1.000 * \$ 0.984 \$ 1.000 * \$ 0.984 \$ 2.000 * \$ 0.985 \$ 2.000 * \$ 0.985 \$ 2.000 * \$ 0.985 \$ 2.000 * \$ 0.985 \$ 2.000 * \$ 0.985 \$ 2.000 * \$ 0.985 \$ 2.000 * \$ 0.985 \$ 2.000 * \$ 0.985 \$ 2.000 * \$ 0.985 \$ 2.000 * \$ 0.985 \$ 3.500 * \$ 0.985 \$ 3.	37 38 39 40 41 42 43 44 45 48 49 48

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Keeseekoose 66, R ¶	Keeseekoose 56A, R	Keys No. 303, RM	Lintlaw, VL	Livingston No. 331, RM	Norquey, T
No.	Characteristics						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)	-				:	
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	1	111	100.0% 78.2% 12.17 9.87	XXX	100.0% 57.97 33.5% 8.6%	100.07 38.9% 49.8% 11.4%
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5 6. 7.	Males Morked full year, full time(42)			90 \$ 19,747 \$ 4,596		\$ 4,632 \$ 6,167	35 3 23,858 3 4,409
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)			115 \$ 11,018 \$ 1,355		\$ 9,979 \$ 2,181	35 \$ 6.844 \$ 3.179
11. 12. 13.	females Worked full year, full time (42)			35 \$ 15,363 \$ 1,923		20 \$ 7.693 \$ 2.068	10 \$ 23,655 \$ 5,802
14: 15: 16:	Horked part year or part time (43)			\$ 7.229 \$ 1,634		\$ 2.570 \$ 619	\$ 3,367 \$ 1.287
17.	Family income - All census families			165		150	165
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	linder \$5.000 \$1.50			15 15 15 20 20 25 5 5 20 15 27,663 \$ 27,663 \$ 25,204		35 10 45 10 20 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	15 15 70 15 5 10 20 - 5 5 5 18,045 5 13,272 2,200
30.	Standard error of average income	1		\$ 2,995		3 4,770	\$ 2,020
31 32 33 34 35 36 37	Incidence of low income (37) All economic families Low income economic families All unattached individuals All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households			175 30 18.6% 40 5 14.1% 575		155 90 57.1% 55 10 24.1% 605	175 45 27.19 65 15 25.87 545
38 39	Persons in low income family units			95 16.6%		355 58.8%	175 31.6%
40.	Household income - All private households	1		205	-	215	230
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 = \$9,999. 10,000 = 14,999. 10,000 = 14,999. 20,000 = 24,999. 20,000 = 24,999. 30,000 = 34,999. 30,000 = 34,999. 30,000 = 34,999. 50,000 = 36,999. 50,000 and over			10 35 20 20 25 20 15 15 15 15 25 25		45 35 60 15 40 10 5 10 5 10	25 55 70 25 5 10 20 - 5 5
52. 53.	Median income. Standard error of average income			\$ 22.416 \$ 2.590		\$ 12,557 \$ 12,032 \$ 3,241	\$ 12.344 \$ 1.510

21	kney No. 44, RM	Pe	eļiy, VL	Preeceville.	I P	reeceville o. 334. RM	Rama, Vi		Rhein, VL		l
										Caractér istiques	
					T			T		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	İ
										selon la composition du revenu total (40)	l
	100.07 81.72 10.17 8.27		100.02 53.52 33.12 13.42	100.6 58.2 30.1	7	100.0x 74.7y 17.0x 8.2x		1	100.0% 48.8% 38.2% 13.0%	lotal Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux. Autres revenus	
										Revenu d'emploi (41)	l
										selon le sexe et le travail en 1985	I
\$ \$	485 19.953 1.350	3 3	55 22.006 3.010	\$ 18.646 \$ 3.771	3	250 13.751 2.106		S	20 12.519 4.152	Honnes I ravaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: I ravaillé une partie de l'année ou à temps	
	235 10,239 2 053	3	2.705	\$ 8,667 \$ 1,327	8	10,081		5	9.682	Partiel (43) Revenu moyen d'emploi	ı
•	2,053	,	1,454	1.32	1,	1,636		1	4.860	Erreur type du revenu moyen d'emploi	ı
	130 16.511 1.694	3	10 14.030 2.182	\$ 15.792 \$ 15.395	3	34,405 6.123		S	15 14 . 169 5 . 409	Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps	I
	325 6.968 745	\$	40 5.972 1.680	\$ 8,995 \$ 1,265	1 3	7,097 1,873		3 5	30 4.307 1.370	partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	600		100	320		425			90	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	
	35 45 65 50 35 80 85 50 80 75 29,792 29,332 1,484	\$ \$	15 15 15 10 5 10 20 25, 923 22, 666 2, 759	10 100 44 20 33 22 11 2 4 5 24,755 8 19,291 8 2,128	\$ \$	30 45 70 80 50 30 25 10 40 40 26,904 19,124 2,399		5 5 5 5	5 15 10 25 5 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 6 6 9 9 16,699 2.619	Name cas \$5,000 \$ 5,000 \$ 5,000 \$ 5,000 \$ 10,000 \$ 14,999 \$ 15,000 \$ 16,999 \$ 20,000 \$ 24,999 \$ 20,000 \$ 24,999 \$ 20,000 \$ 24,999 \$ 20,000 \$ 24,999 \$ 25,000 \$ 29,999 \$ 20,000 \$ 29,999 \$ 20,000 \$ 20,999 \$ 20,000 \$ 20,999 \$ 20,000 \$ 20,999 \$ 20,000 \$ 20,999 \$ 20,000 \$ 20,999	
	605		105	330		425			90	loutes les familles économiques	I
	105 17. 47 105 5 8. 62 2, 135		15 13.72 85 10 13.07 405	55 16.2 275 145 52.3 1,195	T T	105 24.1% 90 25 29.9% 1,570			25 28.77 45 20 43.97 285	familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privès	
	345 16.37		40 9.9%	310 26.3	2	475 30.37			105 35. 07	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	
	675		205	570		485			115	Revenu des ménages - Tous les ménages privás	
	25 90 80 55 35 75 95 55 80		5 65 35 20 30 5 15 10 20	35 130 140 75 45 45 35 10		40 70 80 85 50 20 30 20 40 45			5 30 25 25 5 10 5 -	Moins ce \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,599 10,000 - 14,595 15,000 - 15,595 15,000 - 15,995 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999 40,000 - 45,995 40,000 - 45,995	
	28.733 28.443 1,378	\$ 5	19.045 13.999 1.845	\$ 19.946 \$ 13,885 \$ 1,453	\$	24.617 17.657 2.123		8	19,247 14,999 2,379	Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	

		St. Philips No. 301, RM	Shaho, YL	Sliding Hills No. 273, RM	Springside, T	Stenen, VL	Stornoway, VL
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidents)	485	255	960	605	165	10
2.	Total population (non-institutional) (1)	480	195	980	675	175	XXX
3.	by home language Single responses. English French	440	180	890	625	150	
4.	English	415	115	860	615	150	
5. 6.	Non-official languages	25	60	30	10		
7.	Cree	1	-:	1	12.1		1
8.	German	30	- 60	30	15		
9.	Ukrainian. Chinese.	30	60	30	13		1
11.	Chinawan					-	
12.	Chipawyan Other languages. Multiple responses.		-				
13.		45	20	90	45	30	
14.	by official language English only.	485	190	975	670	175	
16.	Franch only, 8oth English and French. Neither English nor French.		- 5	:	5	:	
	•	ŀ	i				
18.	by ethnic origin Single origins	360	175	725	510	150	
19.	British (2) French (3)	120	-	35	115	5	
20.	French (3)	- 60		15	215	10	1
21.	Ukrajajas	180	155	500	130	110	1
23.	Aboriginal peoples		5	5	5	-	
24.	Scandinavian	10		5		10	1
25.	Polish		5	70 95	10 25	10	
26. 27.	Aboriginal peoples Scandinavian Polish Other single origins Multiple origins (4)	120	25	250	160	25	
28. 29.	by citizanship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	480	190 5	980	675	175	
	by place of birth						
30.	Non-immigrant population (7)	475	165	975	630	155	
31.	Sorn in province of residence	360 10	150	905	535 45	115	i
33.	Immigrant population		- 30	1	20	1	
34.	Other Americas (8)		1 1			-	
35.	United Kingdom. Other Europe (9)	5		1 :	1 .:		1
36. 37.	Other Europe (9)	5	25	. 5	20	20	
38.	Asia			1 -			
39.	Other (10)						
40.	Total immigrant populationby period of immigration	15	30	5	50	20	1
41.			30	5	30	. 25	I
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	1 :	1 :	1 :	10		1
44.	1978 - 1982				1 :		
45.	1983 - 1986 (11)			-	-		
	by aga at immigration	1	1	1 .	1		1
46.	0 - 4 years	10	10	5	20	15	
47. 48.	5 - 19 years	:	20	1	15 15		
49.	Total population 5 years and overby mobility status		195	925	595	165	
50.	Non-movers	405	160	780	375	75	1
51.	Movers. Non-migrants (12)	45	40	150	215	95	1
52. 53.	Non-migrants (12)	15 30	20	110	200	10 80	1
54.	From same census division	10		45	105	30	
55.	From same census division	10	5	55	20	5	l.
56.	From different province	10	10	10	75	40	ı
57.	From outside Canada	1 -	1 .	1	1	1 '	1

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	4	Hallace No. 243, RM	Veregin, VL	Togo, Vi	Theodore, VL	The Kay 65, R	Sturgis, T
	Ceractéristiques						
N.							-
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
i 1	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1,135	135	175	470	110	795
2	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	1,090	170	210	460	110	760
] ,	selon la langue parlée à le neison Réponses uniques.	1,055	160	200	400	95	745
:: \$	Anglais	1,035	135	195	380	90	690
	Cri	20	20	:	25	5	55
8	Allamand. Ukrainian	20	5		15		30 20
10	Chinois Chipewyan	-	:	-	:		-:
12	Autres langues Réponses multiples	40	15 15	10	15 55	5 15	15
14	selon la langue officielle Anglais seulement	1,075	175	205	445	105	735
15	Français seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	15	:	. 5	:	5	20
17		-			15	5	10
18	selon l'origine ethnique Origines uniques	730	150	145	310	110	460
19	Origines uniques. 8 ritannique (2) Français (3)	290	. 15	65	70		135 5
21	Ukrainien	240 115	55	10 15	25 165	5	5 175
24	Autochtones Scandinave	5	. 10	55	20	105	75
25	Polonais. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	30 50	70		20	* :	25 40
27		360	20	60	145	5	300
28	scion le citoyenneté Citoyanneté canadienne (5)	1,070	170	205	450 10	110	740 20
	and the Community and and annual		,				20
30	Population non immigrante (7) Kée dans la province de résidence. Population immigrante	1,015	165 150	195	395 355	115 90	660 570
32	Population immigrante États-Unis d'Amèrique	80 40		15	60 25	5	100 45
34	Autres Europes (9)	10	-	5	10	-	5
3	Autres Europes (9)	30	5	10	30		35
31	Afrique. Asie. Autres (10)		:				15
		-	-				
	Population immigrante toteleselon le période d'inmigration	80	5	15	60		100
42	Avant 1946. 1946 - 1966.	35 15	5	15	50	5	75
4.3	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	· 20	:	:	10	0	5
45	Y \			-			15
46	selon l'âge é l'innigretion 0 - 4 ans	30		5	30		25
43	5 - 19 ans 20 ans et plus	20 35	5	5 5	20 15	:	60 15
45	Populetion totele de 5 ans et plusselon le nobilité	1,015	135	185	425	100	685
50	Personnes n'ayant pas déménagé	800 215	70 70	. 95 90	250 175	45 55	470 215
52	Non-migrants (12)	135	10	20	75	15	135
54	Migrants (13)	85 40	55 5	75 15	95 15	40	80 15
55	De la même province	5 40	55	20 40	55 30	25 15	30 15
	De l'extérieur du Canada		-	1 "-	1	1 3	15

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publicetio

				-			
		St. Philips No. 301, RM	Sheho, VL	Sliding Hills No. 273, RM	Springside, T	Stenen, VL	Stornowey, VL
	Characteristics		1				
	and decarractes		1			1	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			0			
1.	Total population 15 years and over	385	165	775	495	155	122
	by highest level of schooling	İ					
2.	Less than Grade 9 (14)		120	215	185	65	
3.	Grades 9-13 - Without sacondary certificate		30	315	150	55	
5.	- With secondary cartificate Trades certificate or diploma	30 5		35 20	50	:	
6.	Other non-university education only(15) - Hithout certificate	20	5	20	30	5	
7.	- With certificate (16)	35	5	90	35 15	30	
8. 9.	University(17) - Without degree	20 5		50 20	15	1 :	
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	35	5	105	20	10	
11.	services	5	1 :	. 10	:	5	
13.	Humanities end related fields		1	10	5		
14.	Social sciences and related fields		-	10	1 :	1	
15.	Commerce, management and business admin			5	-	-	l .
16.	Agricultural and biological sciances/technologies Engineering and applied sciances	5	:	10	5	:	
	Engineering and applied science	l .					
18.	technologies and trades	20	1	60	5	5	
20.	Mathematics and physical sciences. All other (19).	:	1 :	5	1 :	1 :	l ·
22.	Females with postsacondary(18) qualifications.	30	10	45	50	25	
23.	Educational, recreational and counselling services.	1			10		
24.	fine and applied arts		1 -	5	10		
25.	Humanities and related fields	1 :		1 :	5	1 : :	
26.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	10	5	20	1 :	15	
28.			1		Ι.	5	
29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	1 -	-	-		1	i
30.	Engineering and applied science technologies and trades	-		5	-	-	1
31.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	20	5	15	25	5	1
33.	All other (19)			-	-		
	by labour force activity						
34.		205	70 15	450 380	235 145	80 35	1
35. 36.	in the labour force. Employed.	165	10	350	140	25	
37.				35 84.4	61.7	10 43.8	l .
38.	Participation rate. Married (excludes separated)	85.7	25.0	88.5	63.2	54.5	1
40.				9.2	3.4	28.6	1
41.	Females - 15 years and over	180 105		325 215	260 120	75	
43.	Employed	95	10	205	125	20	1
44. 45.	Unemployed. Participation rate	10		10 66.2	46.2	40.0	1
46.	Married (excludes separated)	77.3	28.6	64.0	55.0	50.0	
47.	Unemployment rate	9.5		4.7	54.1	16.7 41.9	1
48.	Both saxes - Participation rate	83.3		86.4	72.2	66.7	1
50.	15-24 years 25 years and over	67.8	15.6	75.9	49.4	39.3	
51. 52.	Married (excludes separated)	79.5 5.5		77.5	59.0 1.9	47.8 23.1	
53.	15-24 years	13.3		26.3	7.7		1
54.	25 years and over	2.5	20.0	3.0	1 .	27.3	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publicatio

	Hallace No. 243, RM	Varegin, VL	Togo. Vi	Theodore, VL	The Key 65, R	Sturgis, T
Cerectéristiques						
				7		
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale de 15 ans et plus	850	110	150	400	75	5 6 5
selon le plus haut nivaeu de scolarité att N'ayant pes atteint le 9e ennée (14)	220	50	55	185	30	185
9e-13e ennée - Sens certificet d'études secondaires - Avec certificet d'études	295	30	40	105	20	160
secondaires	120 10	:	15 10	10 10	:	40 15
- Sans certificat	65 60	5 15	10 10	15 30	15	5 85
Études universitaires [17] - Sens grade - Avec grade	50 35	15	10	25 25	5	35 40
selon le saxe at le principal donaine d'étu Hommes ayant terminé des études postsacondaires (18)	60		25	60	5	70
Enseignement, loisirs et orientation	10			5		15
8eaux-erts et arts appliqués. Lettres, sciencas humaines et disciplin connaxes	- 10		5			15 5
Sciences socieles et disciplines connex Commerce, gestion et edmin, des effaire		:	5	. 5	:	10
Sciences et techniques agricoles et biologiquas	5	:	:	10	:	5
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30	:	10	20	:	25
Professions, sciences at techn, de le s Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	:			5	:	
Fannes ayant tarminé des étudas postsecondaires (18)	85	15	. 10	25	5	95
Enseignement, loisirs et orientation 8eeux-erts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplin	20	5	5	15	:	35
Connexes	5	- 5	:	5	:	5
Sciences et techniques egricoles et biologiques	5	-				5
Génie at sciences eppliquées. Techniques et métiers du génie et das sciences appliquées.						- 5
Professions, sciences et techn, de la s Mathématiques et sciences physiques Autras disciplinas(19).	25 10	5	5	:	:	5
selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	435 390	55 35	85 60	185 100	40 25	235 150
Occupés	385 5	30	60	90 5	20	145 5
Mariés (ne comprend pes les séparés).	89.7 92.1 1.3	63.6 60.0	70.6 77.8	54.1 44.0 5.0	62.5 50.0 20.0	63.8 70.3 3.3
Fammes - 15 ans et plus	1.3 415 265	55 15	70 15	215 60	35 15	330 110
Occupées	250 10 63.9	10 5 27.3	15	50 10 27 9	5 5 42.9	95 15 33 3
Taux d'ectivité	63.5 3.8	20.0 33.3	25.0	30.8 16.7	25.0 33.3	42.1 13.6
Mariès: (ne comprend pas les séparées Taux de chômage Les deux sexes - Taux d'activité 15-24 ans	77-1 68-6 77-9	43.5 50.0 43.8	50 0 66 7 46 4	38.8 100.0 34.2	50.0 40.0 50.0	46.0 35.7 47.5
25 ens et plus	77.9 78.4	43.8	,46,4 50.0	38.0	50.0	56.8
Taux de chômage. 15-24 ans. 25 ens et plus.	2.3 8.3 0.9	10.0 33.3		12.9 14.3	28.6 50.0	7.7

		St. Philips No. 301, RM	Sheho, VL	Sliding Hills No. 273, RM	Springside, T	Stenen, VL	Stornoway, VL
	Characteristics						1
No.	+			-			
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	270	30	595	270	65	**
2.	Not applicable (20)	5		10			
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	270	30	585	270	65	
4.	Primary industries (Divisions A.B.C and D)	180]	385	35	30 10	
6.	Primary industries (Divisions A.B.C and D). Manufacturing industries (Division E). Construction industries (Division F). Transportation, storage, communication and other utility industries		5	25	20		
7.	(Oivisions G and H)	10 35	5 10	35 50	. 15 50	10	
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	5			10	5	
10.	Government service industries (Division NI	l .		15	15		
11.	Other service industries (Oivisions M, O, P, Q and R)	20	5	70	90	15	
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Meles - All occupations (22)		20	380	145	40	
13.	occupations		:	10	20 5	:	
15.	Occupations in medicine and health						
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				-		
17.	Clerical and related occupations	10	:	20	10	5	
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	125		285	10 25	20	
21.	Processing occupations		-	10			
22.	Machining, product fabricating, assembling	10	5	25	15		
23.	and repairing occupations (25)	5	5	20	20	-	
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	10		10	5 15	5 5	
26.	Females - All occupations (22)	100	10	205	125	30	
27. 28.	occupations. Teaching and related occupations	5	1 :	15	10	- 5	
29.	Occupations in medicine and health			5	20	1	1
30.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5			-	-	
31.	Clerical and related occupations	- 15 10	5	30	20	10	
33.	Service occupations Primary occupations (24)	10	1 :	40 100	- 50	10	
35.	Processing occupations			5		-	
36.	Machining, product fabricating, assembling	l .		1			
37.	and repairing occupations (25) Construction trades occupations						
38 39.	Transport equipment operating occupations Other (25)	- :		5	5 5	5 .	
	by sex and class of worker						
40. 41.	Males - All classes of worker (22) (27)	165 50	20 15	380 120	145 125	40	
42.	Self-employed [29]	90	5	225	15	10	
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	105 55	10	210 130	125 115	30 25	
45.	Paid workers (28) Self-employed (29)	15	1 :	25	5	1 "	
	j .		1		1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

		Theodore, VL	Tago, VL	Veregin, VL	Hallace No. 243. RM	*	1
						Caractéristiques	ı
							1
					-		N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	ı
25	35	155	75	50	650	(fin)	١.
		5		-	5.	Population active totale de 15 ans et plus Sans objet(20)	2
	1				-	selon les divisions d'industries (21)	ľ
25 4	5	155 10	75 10	50 5	645 360	Toutes les industries (22)	3
- 19			15	:	30 20	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	5 6
41		5	10	10	15	des communications et autres services publics (divisions G et H)	١,
21		50	5	20	90	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et	8
31	1	10	5		15	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services nouvernementaux	9.
85		50	15	10	25 95	(division N) Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	10.
	1			-		seion le sexe et les prends proupes de	Ι'''
140	20	95	50	30		profassions (21)	ı
10		10	15	10	390 25	Homnes - Toutes les professions (22)	
15		1			5 5	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé.	13. 14. 15.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	1
5 5	5			:	5 10	essimilé (23)	16. 17.
20		15 - 10	5 5	5 - 10	15 20	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18. 19.
	1 :	,,,	15		255 5	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation	20
					,	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	21.
10	5	25 20	15	5	15 20	de produits (25)	22.
10	1 :	· 15	5	5	10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24 25
110		55	15	15	255	Fennes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrataurs et	25
20		10	- 5	:	10 20	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé.	27 28
		5	10	5	15	Médecine et santé	29
15	5	5 15	:	:	10	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	30.
45	1 :	15	5	5	55 10 30	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31.
		-	-		95	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	33. 34.
		-	-		-	transformation	35.
		:		5	5	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	36.
10	5				:	Personnel d'exploitation des transports	38.
						Autres (26)	39.
145	20	95	50	35	390		40.
95 50	15	70 25	55 5	30	170 195	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérès (28) Travailleurs autonomes (29)	41.
110	15 10	50 40	15	15	255	Fennes - Toutes les catégories de travaillemene (22) (27)	١.,
103	"	5	15	15 5	155 30	Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	44. 45

		St. No.	Philips 301, RM	Shi	eho, VL	Slic No.	ling Hills 273, RM	Spr	ingside, T	,	Stanen, VL	Stornoway, V
	Cherecteristics											
No.												
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avarage number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	s	160 5.7 21,424	s -	125 4.7 13, 133	s	335 6.3 46,053	s	240 5.8 53,531	\$	90 4.5 23,781	**
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction &efore 1945. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(III).		50 25 50 20 10		55 40 15 15		70 110 45 70 35		65 50 30 80 40		20 50 10 5	
9.	Dwallings with central heating(31) Total		105		110		265		225		75	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fual Gas (32)		15 25 45 70		100 15 5		75 45 160 60		220 5 - 15		90	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS										90	
14. 15. 16. 17.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tanant one-family households without additional persons (35). Average gross rant (monthly). Gross rant = 30X of household income (37).	s	155 0.5	s	125 0.3 5 115	s	335 0.5 10 253	s	240 0.5 10 411	5	0.4 5 93	
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		40		30		85		180		45	
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of housahold income (37)	s	156 5	s	161 15	\$	308 10	\$	371 40	s	190	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS Total income (38)							l				
	by sex and income group									l		
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Table 15 years and over with incose. Under \$1,000 - \$2,989. \$1,000 - \$2,989. 1,000 - \$4,985. 1,000 - \$1,989. 1,000 - \$1,989. 15,000 - \$1,989. 15,000 - \$2,989. 30,000 - 34,899. 30,000 - 34,899. 30,000 - 34,899. Median incose.		195 20 20 15 25 30 60 5 - 5 5 5 7, 658 1, 336		***	*****	440 40 35 40 10 85 85 75 30 5 15 40 12,888 11,939 1,673	\$ \$ \$	230 -0 30 35 35 40 20 -20 5 13,553 10,432 1,278		xxx	
37. 38. 39. 41. 42. 43. 44. 45. 48. 49. 51.	Tensies 15 years and over with income. Lonce \$1,000 - \$2,399. \$1,000 - \$2,399. 3,000 - \$4,955. 3,000 - \$8,959. 10,000 - \$1,959. 15,000 - \$1,999. 15,000 - \$1,999. 35,000 - \$1,999. 30,000 - \$4,999. 30,0	3 3	120 10 15 20 15 30 10 - 5 - 7,812 6,499 1,107			\$ \$	270 35 50 30 40 50 45 10 10 10 7,223 8,291	***	215 10 35 15 45 65 20 15 5 - 10 8,548 7,020			+

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Sturgis, T The Kay	lay 65, R	Theo	heodore, VL Togo, VL Veregin, VL						lace No.			
											43, RM	Caractéristiques
		r				_				_	-	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	320 5.1 43,946	3	25 6.3	8	250 5.2 40,558	\$	80 5.4 14,347	8	70 5.1 14,626	3	360 6.6 59,901	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement
	60 70 50 125 15		5 10 15		40 90 20 45 60		40 15 5 15		20 35 5		100 95 65 70 35	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11)
	295		25		235		65		55		325	Logements avac chauffage central (31)
	305 15 - 5		15 10		230 15 5 5		30 35 -		55 10 -		145 40 140 35	Logements seion le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)
	320		25		250		80		65		360	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménages privés
	0.5 30 316	s	0.7	s	0.4 15 275	s	0.4 5 288	s	0.5 15 1.599	8	0.5 25 355	Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36)
	5	1			10		-	ľ	15	ľ		Loyer brut >= 30% du revenu du mênage (37) Ménages unifamiliaux propriétaires sens autres
	160 291	5		s	120 237 20	\$	35 148	s	25 291	8	95 259 5	personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du
	33				20							revenu du ménage (37)
												Revenu total (38)
	220 5 5 25 15 30 40 25 10 10 5 35 16, 805 12, 555 1, 935		XXX	3 3 3	185 15 5 5 15 5 20 40 - 5 20 12,735 9,428 1,473		XXX		***	***	435 35 25 20 10 35 85 60 45 45 15 60 18,311 15,785 1,361	Mones de 15 ans et plus ayent nevenu. Mois ac 31,0001391 Mois ac 31,0001391 Septembre 1,00
	290 20 50 40 85 30 25 10			-	190 5 20 30 25 50 35 10 5						290 30 35 20 45 40 55 20 25	Femes de 15 ans et plus ayant un revenu Noins de 31,000 15) 1,000 4,499. 5,000 5,999 1,000 6,999 10,000 14,999. 20,000 2,999 20,000 22,999 20,000 23,999 30,000 34,999
	15 11,374 7,719 1,079			\$ \$	8.364 7.604 845			-		\$ \$	9,112 7,257 865	35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		St. No:	Philips 301, RM	Sheho, VL	Stid No.	ing Hills 273, RM	Spri	ngside, T	Stenen.	Vι	Stornoway	y. VL
No.	Characteristics											
NO.	1985 INCOME CHARACTERISTICS	Г										
	(concluded) by composition of total income(40)											
1. 2- 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.07 63.9% 31.6% 4.4%	XXX		100.0% 69.8% 17.8% 12.4%		100 0% 64 4% 31 07 4 67		XXX		XXX
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985				1			,				
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42)	13	80 9.322 2.755		S S	160 10,790 4,026	3 3	75 20.213 2.480			,	
8 9 10	Horked part year or part time (43). Average employment income Standard error of average employment income	5 5	70 4,001 1,203		3	205 8,931 1,329	3	100 6.600 1.477				
11. 12 13.	Females Worked full year, full time (42). Average employment income. Standard error of average employment income	15	25 10,397 4,007		3 3	35 11.086 3.073	S S	15 15.057 2.578				
14 15 16	Norked part year or part time (43)	3 3	5.779 1.244		3	115 6.914 1,121	S S	90 5.396 927				
17.	Family income - All census families		120			275		195				
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under \$5,000. \$ 5,000 = 14,999. 10,000 = 14,999. 20,000 = 24,999. 20,000 = 24,999. 20,000 = 29,999. 20,000 = 29,999. 20,000 = 49,999. 40,000 = 49,999. 40,000 = 49,999. 50,000 and cover: Median income.	14 14 14	15 15 20 20 25 5 5 10 5 17,556 15,499 2,568		3 3 3	25 10 30 70 20 35 20 10 25 25 23,535 20,454 2,690	***	5 10 65 45 20 - 30 10 15 5 22,114 18,280 1,731				
	Incidence of low income (37)	1				290		200				
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income [44]. All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income [44]. Incidence of low income [44].		120 45 35.47 40 10 28.67 480			290 75 26.1% 65 15 27.2% 975		200 8.67. 45 5 11.77. 670				
38	Persons in low income family units		185 37 - 6%		1	320 32.97		70 10.67				
40.	Household income - All private households		160			335		235				
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	Index 55.000 \$ 5.000 \$ 1.000 \$	3	20 25 35 15 25 10 5 10 5 16,778 13,7749 2,189		141 040 040	40 10 50 70 30 45 25 15 35 25 22, 191 19, 963 2, 199	\$ 3 3	5 30 55 45 35 35 10 15 5 21.320 18.874				

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

St	urgis, T	The Key 65, R	Theodore, VL	Tago, VL	Veregin, VL	Hallace No. 243. RM		
							Caractéristiques	
_							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N*
	100.07 56.67 29.87 13.67	XXX	100.0 46.9 37.6 15.5	7	AXA	100 0X 73.5X 11.3X 15.2X	(fin) Selon la composition du revenu total (40) Total Revenu d'emploi Revenu en entes. Autres revenus Revenu d'emploi (41)	1: 2: 3: 4:
3 2	75 24, 219 4, 135 65 11, 294 1, 882		\$ 18,338 \$ 3,420 \$ 7,521 \$ 2,217			275 3 18,554 3 1,679 120 \$ 7,802 \$ 1,525	selon le seve et le travail en 1985 Honnes H	5. 6. 7. 8. 9.
\$ \$ \$	40 19.431 3.569 90 7.580 1.374	5	15 3 18.211 3 4.181 30 3 5.372 5 1.814			\$ 11.574 \$ 2.147 165 \$ 6.131 \$ 841	Feenes Travallé toute l'année à plein temps 1427 Revenu moyen d'emploi. Revenu moyen d'emploi. Travallé une partie de l'année ou à temps partiel 143. Revenu moyen d'emploi. Traval de une moyen d'emploi. Travallé une moyen d'emploi.	11 12 13 14 15 16
3 3 3	200 15 5 35 50 30 20 10 10 5 25 25,545 19,499 2,622		140 155 159 300 300 300 100 500 100 500 100 500 100 100 100 1			315 15 40 50 35 45 25 70 \$ 30,593 \$ 27,408 \$ 2,085	Revenu de la fanile - Toutes les familes de recensement Moins de 50,000 5,000 - 5,999 10,000 - 14,999 20,000 - 22,999 20,000 - 22,999 20,000 - 23,999 40,000 - 46,999 50,000 - 46,999 60,000 - 46,999 Fereur unedian Fereur unedian	18 19 20 21
	205 50 22.5% 125 15 13.3% 755 195 25.6%		145 35 24.0 105 10 12.0 450 140 30.9	1		325 40 11.9¥ 30 - 1.085 155 13.9¥	Fréquence des unités à faible revenu (27) fains l'es écondiques en . fains l'es écondiques fraible revenu . fréquence des unités faible revenu (46) Toutes les personnes seules . Fréquence des unités faible revenu (46) Population totale dans les ménages privés . faible revenu sun res faible revenu (46) faible revenu unités faible revenu (46) fréquence des unités faible revenu (46) Revenu des éménages rous les ménages privés .	31 32 33 34 35 36 37 38 38
\$ \$ \$	35 65 45 50 25 35 5 15 15 20 20.888 16,399		25 78 55 30 15 10 15 10 10 3 16,580 \$ 13,149 \$ 1,677		£	15 10 40 55 50 45 30 2- 25 80 \$ 29,860 \$ 24,832 \$ 1,925	Hotars on 55,000 10,000 - 16,999 10,000 - 18,999 10,000 - 19,999 20,000 - 29,999 20,000 - 29,999 40,000 - 48,999 40,000 - 48,999 40,000 - 48,999 40,000 - 48,999 40,000 - 48,999 40,000 - 48,999 40,000 - 48,999	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

		Hillowbrook, VL	Hroxton, VL	Yorkton, C	Division No.	8ig Quill No. 308, RM	Dafoe, Vl
	Cherecteristics						
No.					CD/DR		
	POPULATION CHARACTERISTICS						
							ł
1.	Total population (including institutional residents)	60	65	15,575	24,490	895	25
2.	Total population (non-institutional) (1)	45	50	15,290	24,255	855	XXX
	by home language						
3. 4.	Single rasponses	40 40	50	14,430 14,100	23,000 22,160	840 830	
5.	french Non-official languages	-			25		l
6.	Non-official languages		20	330	815	5	
8.	German		:	20	90		
9.	Ukrainian Chinese		25	245	500	10	
10.	Chinese		: .	:	60		
12.	Chipswyan Other languages	-		65	160	-	
13.	Multiple rasponses	0.5		860	1,250	15	
14.	by official language English only	40	40	14,965	23,750	825	
15. 16.				280	370	30	
17.	8oth English and Franch Neither English nor Franch	-	5	50	135	30	
	by athnic origin Single origins						
18.	9 r l s l s b (2)	35	45	10,005 2,635	16,285 4,535	480 185	
20.	French (3)			135	295	5	ĺ
21.	German Ukrainian	25	50	1,615 3,840	2,500 3,770	60 150	
23.	Aborininal peoples	- 23		440	1,935		1
24.	Scandinavian	1 :		160	1,225	75	
26.	Other single origins	10	1 :	390 785	670 1,350	25	
27.	Polish Other single origins Multiple origins(4)	5	-	5.285	7,975	370	
28.	by citizenship Canadian citizenship (5)	45	50	15, 120	24, 100	850	
29.	Citizenship other than Canadian (6)	· ·	3.	170	160	1	
30.	by place of birth	30	45	14,390	22,570	850	
31.	Non-immigrant population (7). Sorn in province of residence. Immigrant population.	30	40	12,240	20,945	815	
32.	Immigrant population	10	5	900	1,690	5	Į.
33.	United States of America			115	305	5	
35.	Other Americas (8)	l		125	245		
36. 37.	Other Europe (9) Africa	10 '	5	505 20	955 15		1
38.	Asia			100	160	1	Į.
39.	Other (10)		-	-	10		
40.	Total immigrant populationby pariod of immigration	15	5	900	1,690	5	
41.	8efore 1946	10	5	410	1,210	5	
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	1 :	1 :	255 120	180 155	1 :	ł
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	:	:	40 85	105	:	
٠.		l .		**	35	· .	
46.	by age at immigration 0 - 4 years	10	-	280	485	5	1
47.	5 - 19 years 20 years and over		5	260 360	545 560	1	
49.	Total population 5 years and over	45	40	14, 120	22,420	780	
50.	by mobility status		30			855	1
51.	Non-movers	40	30	8.350 5.765	15,695 6,725	655 135	
52.	Non-migrants (12)	-	10	2,910	3.245	70	1
53. 54.	Migrants (13)			2,860 565	3,480	60 35	1
55.	From same province			1,430	2,420	25	l .
56.	From different province			720 140	440 55	1 -	I
	From outside Canada			140	1 55		1

See note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication

Day Star 87, R	Elfros, VL	Elfros No. 307, RM	Emerald No. 277, RM	Fishing Laka 89, R	Foam Lake, T	м
						Caractéristiquas
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
100	220	735	850	240	1,535	Population totale (y compris las pensionnairas d'institution)
100	270	790	795	240	1,495	Population totale (seuf les pensionnaires d'institution) (1)
60	270	770	760	195	1,365	salon la langua parlée à la maison Réponses uniques
55	270	745	725	190	1,365	Anglais
- :	:	20	40	5	35	français Languas non officiallas Cri
	-	- 20	- 40	:	5 25	Allemend
:	:	":	:	:	- 1	Chinavan
40	:	5 20	35	5 50	130	Autres langues
100	270	780	785	240	1,455	selon la langue officielle
	":	10	10	":	30	Français seulement Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.
-		-			15	I .
95	150	450	450	240	1, 120	selon l'origine athnique Origines uniques
5	40	115	115 5	10	265 20	Origines uniques. Britannique(2) Français (3)
-	20 30	30 200	10 215		110 465	Ukrainien
90	45	30 55	35	235	140	Autochtones Scandinave
	15 5	20	40 30	:	55 60	Polonais. Autres origines uniques. Origines multiples (4)
5	120	345	355		375	Origines multiples (4)
100	270	790	800	245	1,485 5	Citoyenneté canadienna (5)
100	265	750	780	245	1,340	selon le lieu de naissance Population non immigrante(?)
95	240	710 45	715 20	240	1,170 155	Née dans la province de résidance Population immigrante
:	5	10	:		15	États-Unis d'Amérique
:		10 20	5		25 105	Royaume-Uni Autres Europes (9) Afrique
			1 :	:	5	Afrique
-						Autres (10)
	5	45	20		155	Population immigrante totalesalon la période d'immigration
	5	35 5	20		130 15	Avant 1945. 1946 - 1966. 1967 - 1977.
:	:		:		15	
-			-	-	-	1983 - 1986 (11)
:		10	5		55 60	selon l'âge à l'imaigration 0 - 4 ans
:		10	5	1	45	20 ans et plus
85	230	700	755	200	1,400	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité
35 55	125 105	485 220	670 80	125 80	960 440	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé
20 35	45 55	90	60 25	50 30	125 315	Non-migrants (12) Higrants (13)
20 15	15 40	45 40	5 15	15	15 265	Oe la même division de recensement Oe la même province
15	10	50	15	10	265 40	O'une province différente
-						0e i'extérieur du Canada

	*	Hillombrook, VL	Wroxton, VL	Yorkton, C	Division No.	8ig Quill No. 308, RM	Dafoe, VL
	Characteristics			9			
No.					CD/DR	-	
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	40	40	11,890	18,450	615	111
2.	by highest leval of schooling Less than Grade 9 (14)	15	25	2.780	5.925	145	
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	5		3,830	6,510	240	
4.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	:	10	1.040	1,250	65 5	
-	Other non-university education only (15)				""	"	
6. 7.	- Without certificate	.5		595	760 1.710	35	
8.	University (17) - Without degrae	15		1,520 1,065	1,710	50 60	
9.	- Hith degree		-	805	535	25	
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	10	-	1,555	1,530	40	,
11.	services. Fine and applied arts.		1	170 55	- 95 30	:	
13.	Humanities and related fields		l .	95	70		
14.	Social sciences and related fields			100	55		
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological			190	130	. 10	
16.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	:	:	90	175	10	
	Engineering and applied sciences			40	- 15	1	
18.	technologies and trades	10	l :	650 130	860 40	20	
20.	Mathematics and physical sciences. All other (19)	1 :		35	50	1	
22.	Fanalas with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	5		1,555	1,740	60	
23.	services	. 5	:	255 160	505 155	15	
25.	Humanities and related fields	l °		. 70	40		
26.	Social sciences and related fields		:	55	15	5	
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological			485	460	15	
28.	sciences/technologies Engineering and applied sciences.	l :		45	50	10	ļ
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	· .	-	-			
30.	technologies and trades	1	1 :	30 440	35 465		
32:	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences			15	10	15	
33.	All other (19)		-		-		
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	25	20	5,490	9,470	360	
35.	In the labour force	15	5	3,980	6,985	315	
36. 37.	Employed. Unemployed.	15	5	3,640 340	6,635 345	305	i
38.	Participation rate	60.0	25.0	72.5	73.8	87.5	
39 . 40 .	Married (excludes separated)	l :	33.3	75.5 8.5	78.5	93.3	
41.	Fenales - 15 years and over	15	15	6,400	8,980	255	
42.	In the labour force	5	5	3.455 3.090	4, 155 3, 890	195 180	
44.	Unemployed			3,090	3,890	180	
45.	Participation rate	33.3	33.3	54.0	46.3	76.5	1
47.	Married (excludes separated)		33.3	57.1 10.5	52.5 6.3	76.7 5.1	
48.	Both sexes - Participation rate	50.0	42.9	62.5	60.4	82.9	
49. 50.	15-24 years	50.0	28.6	74.2 59.4	60.6 60.3	71.4 84.3	
51.	Married (excludes separated)		33.3	66.3	65.5	85.4	
52	Unemployment rate	:		9.5	5.5 12.9	4.9 13.3	
54.	25 years and over		1 :	6.0	3.7	1.2	1
_							

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Day Star 87, R	Elfros, VL	Elfros No. 307, RM	Emerald No. 277, RM	Fishing Lake 89, R	Foan Lake, T		Γ
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	Γ
75	185	590	605	160	1,230	Population totale de 15 ens et plus	1.
25	50	115	210	85	425	selon le plus heut niveeu de scolerité etteint N'ayant pas atteint le Se année (14)	2.
35	80	250	235	50	405	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études	3.
5	20	50 10	45 5	:	85 30	sacondaires Certificat ou diplôme d'une écola de mátiers. Autres études non universitairas seulement(15)	4. 5.
5 5	5	30 55	20 40	15	10 135	- Sens certificat - Avec certificat(16)	1 7.
	20 5	50 10	55 5	5	85 55	Etudes universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
5	20	55	35		150	selon le sexe et le principel doneine d'études Honnes eyent terminé des études postsecondeires(18)	10.
:	5 -	:	1	:	5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines at disciplines	12.
:	:	5	5	:	20 10 10	connexes. Sciences sociales et disciplinas connexes Commerca, gestion et admin. des affaires Sciences et tachniques agricoles et	13. 14. 15.
5	:	:	5	:	. 5	biologiques. Génie et sciences appliquéas. Techniques et métiers du génie et des	16. 17.
:	15	40	30	-	70 15	Professions, sciences et tachn, de la santé.	18. 19.
7 1	:		:		5	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19) Fennes eyant terminé des études	20. 21.
	25 15	45 15	. 30		115 45	postsacondaires (18)	22.
5	5	-	5	-	5	Seaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	24. 25.
γ.Ξ	:	15	15	:	30	Sciences sociales et disciplines connaxes Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricolas et	26. 27.
:	-	5	:	-	5	biologiques. Génie et sciances appliquées. Techniques et métiers du génie et des	28. 29.
- :	:	5 15	10	-	20	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciancas physiques	30. 31. 32.
	-	-		-	-	Autres disciplines (19)	33.
40 15 15	90 60 50	320 305 305	335 265 255	95 50 30	610 360 325	selon l'activité Honzes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active Occupés	35. 36.
37.5 33.3	66.7 90.0	95.3 97.7	79.1 85.5	15 52.6 70.0	30 59.0 61.8	En chômage	38.
35	95	270	3.8 270	30.0 65	8.3 620	Taux de chômage	40.
10 5	45 45	155 145 10	135 140	15 10 5	225 210 15	faisant partie de la population active Occupées	42. 43. 44.
28.6 100.0	47.4 33.3	57.4 61.0	50.0 60.5	23.1 22.2	35.3 36.0	En chômage	45.
28.6 25.0 40.0	56.8 33.3 58.8	6.5 78.8 74.2 80.5	66.1 50.7 67.7	33.3 37.5 28.6 50.0	6.7 47.8 59.8 42.6	Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'ectivité. 15-24 ans. 25 ans et plus.	47. 48. 49.
60.0 25.0	54.5	80.7 2.2	72.4 1.3	47.4 41.7	49.0 8.5	Mariéle) sine comprend pas les séparéle) si	51.
25.0	:	8.7	5.9	50.0 33.3	16.7 5.8	15-24 ans	53 54.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Willowbrook, VL	Hroxton, VL	Yorkton, C	Division No.	Big Quill No. 308, RM	Dafoe, VL
	Cherecteristics						
	310100101100						
No.					CD/DR		
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	20	10	7.435	11,140	510	111
2.	Not applicable (20)		-	190	130	-	
3	by industry divisions (21) All industries (22)	. 20	10	7,240	11,010	510	
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and C)	15	10	375 545	4,940 405	335	
6.	Menufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)			405	470	15	
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)			545	510	15	
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate		- '	1,770	1,585	45	
9.	industries (Divisions K and L)			285	275	10	
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,			565	420	10	
11.	P, Q and Ri	5		2,740	2,415	55	
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Meles - All occupations (22)	20	5	3,925	6,930	315	
13.	occupations	l :	:	530 145	655 85	55	ļ
14. 15.	Tasching and related occupations Occupations in medicine and health	:	:	120	35		
16.	Technological, social, raligious, artistic and related occupations (23)			290	160		
17.	Clerical and related occupations	:	1 :	215 530	105 390	10	l
18.	Sales occupations.	10	-	390 320	280 3,565	5 190	
20.	Primary occupations (24)	10		320 80 -	3,505	190	l
21.	Machining, product fabricating, assembling					1 "	
22	and repairing occupations (25)		5	485 365	490 540	15	1
23.	Construction trades occupations			245	265	5	l
25.	Other (26)			225	250	-	
26.	Femeles - All occupations (22)	1	5	3,315	4,080	190	
27.	occupations		:	185 205	255 275	5	1
29.	Occupations in medicine and health	-		415	365	15	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			150	135		
31.	Cierical and related occupations	:	1 :	995 465	705 265	30	İ
32.	Sales occupations			720	875	15	l .
34.	Primary occupations (24)			80	990	75	
35.	Processing occupations		5		130	25	
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)			40	30		
37. 38.	Construction trades occupations		1 :	20	25		
39	Other (26)		-	30	25	1 :	
	by sex and class of worker		1				
40.	Maias - All classes of worker (22) (27)	15	5 5	3,925 3,510	6,930 3,630	310 160	1
42.	Self-employed (29)	10		410	3, 130	195	
43. 44.	Femeles - All classes of worker (22) (27)		5 5	3,315	4,075	195 115	
45.	Self-employed (29)	5	:	95	380	30	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

	Foam Lake, T	Fishing Lake 89, R	Emerald No. 277, RM	Elfros No. 307, RM	Elfros, VL	Day Star 87, R
Ceractéristiques	1					
-						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population ective totele de 15 ens at plus	585	65	400	465	105	20
Sans objet (20)	5	10	-	5		5
selon les divisions d'industries (21)	580	44	405	455	105	25
Toutes las industries (22)	80 20	15	285 10	260 45	15 15	5 5
Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entraposage,	85 85	10	15	10	12	ž
des communications et autres services publics (divisions G et H)	20 140	5 5	10 35	5 60	15 20	5
Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et []	30	5	10	15	5	
Industries des services gouvernamentaux (division NI	35	10	5	20		-
Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	190	10	25	50	30	5
selon le sexe et les grands groupes de professions (21)						
Homnes - Toutes les professions (22)	355	45	265	305	60	10
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilá	30	5 -	15	30	5	:
Médecine et santé	10		-			-
assimilé (23)	10 25	:	5	5	5	:
Trevailleurs spécielisés dans le vente Travailleurs spécialisés dans las services	- 55 45	-	5	20	5	:
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	70	10	195	190	15	5
transformation		•	15	30	-	5
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	30 65	5 10	10 10	15 10	5 10	
Personnal d'exploitation des transports Autres (26)	10	-	15	5		5
Femmes - Toutes les professions (22)	225	15	140	150	45	5
Directeurs, gérants, administrataurs et personnel assimilé	5	:	:	5	5	- 5
Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	20 15	-	5 5	15		
religiausas, artistiquas et personnel assimilé(23)	5	: :	5	.5	.:	
Employés de bureau et trav. assimilés Traveilleurs spécialisés dans la vante	65 15 75		20 10 15	15 20 15	. 10	
Travaillaurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	10		75	60	, ,	-
transformation	-	5	-	20	15	-
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	5	-		:	:	
Personnel d'exploitation des transports	5			:		
Autres (26)						
Honnes - Toutes les catégories	355	45	265	305	60	15
Travailleurs rémunérés (28)	265 90	45	95 160	150 155	40 20	10 5
Fannes - Toutes les cetégories de treveilleuses (22) (27)	225	15	135	150	45	10
Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	195	10	65 10	115	45	5

_		¥i	llowbrook, VL	Nro	×ton, VL	Yo	rkton, C	Divi	ision No. 10	Big G	uill No. 8, RM	Defoe, VL
	Characteristics											
	1											
No.		L				L		٠	D/DR			
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	\$	30 4.0 35,351	5	25 5.2 16, 101	s	5,885 5.9 66,440	s	8,755 6.0 42,768	\$	285 6.3 46.914	***
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8afore 1946		10 20 -		10 10 - -		935 1,280 1,510 1,600 565		2,265 2,085 1,480 1,855 1,065	,	85 80 40 70 15	
9.	Dwellings with central heating (31) Total		30		20		5,775		8, 100		220	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (32). Electricity (33). 01(34). Other fuels (35).		30		5 15		5,275 520 20 70		5,345 695 1,955 760		65 20 130 65	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households	l	30 0.4		20 0.5		5.880 0.4		8,755 0.5		285 0.5	
16. 17. 18.	additional parsons (36)	s	:	\$:	\$	735 437 300	s	465 329 95	s	277	
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		5	ŀ	20		3,015		3,325		65	
20. 21.	Averege major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of housahold income (37)	5	132	5	151	3	407 290	s	314 415	\$	347	į
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l		١.								
	Total income (38)									1		
	by sex and income group	ı								1		
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	mains 15 years and over with income. locar 51,000 - \$2,995. \$1,000 - \$2,995. 7,000 - \$1,993. 7,000 - \$1,993. 10,000 - 11,993. 10,000 - 15,993. 10,000 - 15,993. 10,000 - 15,993. 10,000 - 15,993. 10,000 - 13,993.	j	XXX		***	\$ \$ \$	5, 220 190 235 250 300 575 750 505 600 585 365 870 20, 626 448	***	8,870 615 610 525 815 1,250 1,405 990 915 525 360 865 16,158 12,048	505	355 30 20 30 10 30 40 45 45 15 15 20 70 19,435 1,949	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Familia 15 years and over with income. Under \$1,000 - \$2,999. \$1,000 - \$2,999. \$1,000 - \$2,999. \$1,000 - \$1,999. \$1,000 - \$1,999. \$1,000 - \$1,999. \$15,000					222	5, 605 345 535 540 640 1, 190 585 330 295 105 165 11, 386 8, 619	\$ \$ \$	7,065 550 765 785 975 1,700 1,040 575 350 150 80 80 9,392 7,565 209	\$ 5 5 5	185 25 5 15 10 55 30 15 5 5 5 10, 786 7, 882 1, 883	

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

94-116

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Dey St	er 87. R	EI	fros, VL	E11	fros No. 07, RM	Eme 21	raid No. 77, RM	Fis	hing Lake 89, R	Foe	m Lake, T		١
												Caractéristiques	
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	1
3	35 4.6	8	90 5.1 31,535	3	255 6.6 45,388	8	250 5.8 42,553	\$	60 4.6	8	625 5.9 43,599	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logament. Valeur moyenne du logament(30)	
	5 5 5 5		50 15 - 20 5		105 35 40 35 35		75 70 30 35 35		5 10 20 30		105 165 125 165 65	seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	
	30		70		245		210		20		610	Logements evec chauffage central (31) Total	
	10 25		90		100 10 120 20		10 30 160 45		15 - 45		540 50 25 10	Logements selon le principal combustible utilisé pour le cheuffage Gaz (32)	
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	35 0.6		90 0.5		255 0.5		250 0.6		65 0.8		625 0.4 40	Nombre total de ménages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifemiliaux locataires sans autres personnes [36].	
	:	\$	350 5	\$	150	\$	223	\$:	\$	410 5	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)	
			45		45		70		-		355	Ménages unifemiliaux propriéteires sens eutres personnes (36)	
		\$	310 15	s	426 10	\$	392 25	5		\$	366 50	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38) selon le saxe et le tranche de revenu	
	XXX	\$ 0	85 	***	315 30 20 10 10 20 55 60 60 5 20 25 15,525	*	320 70 20 30 10 35 50 35 30 20 15 10 9,755		***	**	565 30 - 25 80 90 105 50 45 20 65 17,042	Nomes de 15 ans et plas byent un ravenu. 5 000 - \$ 2,000 5 000 - \$ 2,000 5 000 - \$ 2,000 7,000 - \$ 0,000	
		3	1,981	š	1,507	\$	1,578			\$	1,366	Erreur type du revenu moyen	
			30 5 10 25 - 10		220 30 40 15 50 40 30 5		160 30 25 20 20 20 30 10 5				515 20 35 60 105 130 70 20 35 20	Femmes de 15 ens et plus syent un revenu. Moins de 31,000(39) \$ 1,000 - \$ 2,5896 3,000 - 4,5995 5,000 - 8,5995 1,000 - 18,5995 15,000 - 19,5995 25,000 - 28,999 25,000 - 28,999 25,000 - 28,999	
		\$ \$ \$	6.597 6.249 1.377	3 3	8,237 7,644 899	3 3	7.954 6.135 1.256			\$ \$	10,478 7,641 852	35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	

Voir note et ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Willowbrook. VL	Wroxton, VL	Yo	rkton, C	Division No.	8ig Quill No. 308, RM	Dafoe, VL
	Characteristics							
No.						CD/DR		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)			-				
	by composition of total income (40)						ŀ	
1. 2. 3. 4.	lotal Employment income. Government transfer payments. Other income.	XXX	***		100.0% 72.2% 15.0% 12.8%	100.0% 67.5% 19.5% 12.9%		XXX
	Employment income (41)							
14	by sex and work activity in 1985							
5 6. 7.	Males Horked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income.			S S	2.395 26.728 604	3,715 \$ 18,819 \$ 725	\$ 20,302 \$ 3,231	
8. 9. 10.	Worked part year or part time!43! Average employment income. Standard error of average employment income			s s	1,565 11,971 696	3,050 \$ 10,438 \$ 531	135 \$ 14.826 \$ 2.473	
11. 12. 13.	Famales Worked full year, full time (42)			S S	1, 230 18, 622 544	1,245 \$ 15,490 \$ 714	40 \$ 19,183 \$ 7,364	
14. 15. 16.	Morked part year or part time (43)			S S	2.135 7.881 353	2.565 \$ 5.833 \$ 258	\$ 7.424 \$ 894	
17.	Family income - All census families				4, 105	6,370	230	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	luter \$5,000 \$1,998 10,000 \$1,998 10,000 \$1,998 10,000 \$1,4998 10,000 \$1,4998 10,000 \$1,998 10,000 \$1,999 10,000 10,0			***	165 145 480 485 355 415 305 385 385 835 34,213 30,016 702	380 455 1,055 970 765 650 430 480 500 505 \$ 26,838 \$ 21,842 \$ 580	20 10 20 10 25 10 40 20 30 40 5 33,211 5 34,270 5 2,857	
	Incidence of low income (37)							
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households.				4.225 520 12.47 1.975 805 40.67	5,130 1,140 18,7% 2,350 750 31,8% 22,155	230 40 17.5% 65 25 33.4% 850	
38. 39.	Persons in low income family units				2.495 16.5%	5,085 23.0%	195 23.0%	
40.	Household income - All private households				5.885	8,755	285	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Linder 55,000 59,988 10,000 - 14,998 10,000 - 14,998 10,000 - 18,998 10,000 - 18,998 10,000 - 29,998 10,000 - 24,998 10,000 - 24,998 10,000 - 24,998 10,000 - 25,998	Ŷ		\$ \$	295 815 765 645 495 535 435 580 880 28.880 24.370	625 1,500 1,415 1,185 910 755 505 520 565 765 \$ 23,841 \$ 18,462 \$ 485	35 30 30 20 25 15 35 15 35 50 8 29,250 \$ 26,624 \$ 2,643	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

ay Star 87, R	EI	fros, VL	Elfros No. 307, RM	Emerald No. 277, RM	fishing Lake 89, R	Foa	n Lake. T	
								Caractér istiques
				1				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
								selon la composition du revenu total (40)
XXX		100.02 64.62 28.32 7.02	100 0 80 5 12 9 6 6	2 62.3 2 21.1			100.0% 54.5% 24.4% 21.1%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.
								Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985
		35	195	125			155	Honnes Travaillé toute l'année à plein temps (42)
	8	14.765 3.696	\$ 14,719 \$ 2,248	\$ 7,172		5 5	24,594 3,489	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps
	3	30 6.047 1.772	100 \$ 10,626 \$ 1,751			\$ \$	210 8.211 1,163	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
		10	50	25			60	Fennes Travaille toute l'année à plein temps(42)
	3	19,552 849	\$ 12.635 \$ 1.598	\$ 5.308		3	17.928 1.869	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps
	8	2.646 503	\$ 6.262 \$ 1,242	\$ 5.180 \$ 1,250		8	165 9,098 1,254	partiel 1431 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
		55	210	205			415	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
		5 10 5 15 15	15 25 20 35 30 25	20 20 20 10			15 5 105 50 45 35 20 35	Moiss de \$5.000 \$ 5.000 - \$ 9.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 20.000 - 24.999. 30.000 - 34.999. 30.000 - 34.999.
	\$ \$ \$	20.432 21.687 2.264	15 35 \$ 29,600 \$ 26,285 \$ 2,950	15 5 8 17.866 9 18.874 9 2.626		8 8	45 55 28.877 22.399 2.171	40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen
		60	220	210			430	Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques
		10 18.27 40 25 62.51 265	30 13.0 20 - - 780	35 10 25.7			65 14. 1% 190 100 50.8% 1, 485	Families économiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44) loutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à
		55 20.87	95 12.5		:		260 17 42	faible revenu
		90	255	250	ļ		625	Revenu des nénages - Tous les nénages privés
		5 20 20 10 15	20 20 30 40 25 25	50 40 35 25 20 25 20			20 125 135 65 45 50 30 45	Moins de \$5,000. \$ 5,000 \$ 3,959. 10,000 - 14,959. 15,000 - 24,959. 25,000 - 29,999. 35,000 - 38,959. 35,000 - 38,959.
	3 3	16.626 15.249 1.836	\$ 28.544 \$ 25.408 \$ 2.627	\$ 17,613		8 8 8	50 24,830 17,074 1,709	50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu mojen. Erreur type du revenu moyen.

		Foam Lake No. 276, RM	Gordon 86, R	Hubberd, 'VL	Ituna, T	Ituna 8on Accord No. 246, RM	Jensen, Vl
	Cherecteristics						1
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1,035	680	80	905	735	215
2.	Total population (non-institutional) (1)	950	680	50	820	745	210
3. 4.	by home language Single responses	885 840	670 670	50 45	660 520	700 670	190 185
5. 6. 7.	Non-official Innovanos	50	:	5	5 140	35	10
8.	Cree. German. Ukrainian.	1 .					10
9.	Chinese	40	:	5	135 10	30	
11.	Chipewyan	15		:			
13.	Multiple rasponses	65	10	5	160	45	20
14.	by official language English only. French only.	940	685	60	765	745	200
16.	Soth English and French. Neither English nor French.	5 5			20 45	5	10
	by ethnic origin						
18.	Single origins 8ritish(2)	645 170	655 5	55 10	615 65	500 95	170 55
20.	French (3) German	45		10	5	5 15	5 105
22.	Ukrainian	305	:	30	435	305	10
24.	Aboriginal peoples Scandinavien	70	650	:	5	30	-
25. 26.	Polish	30 30	:	5	70 45	45	
27.	Other single origins	300	20	5	210	245	40
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	950	680	80	820 . 5	745	215
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	900	680	- 55	665	730	190
31.	Sorm in province of residence	880 50	660	55	· 640	720	170
33.	United States of America	5				1	-:
34.	Other Americas (8)	5			- 5	1	
36. 37.	Other Europe (S) Africe	40		5	125	15	25
38.	Asia		-	-	25	-	-
40.	Other (10)	1	-	5	155	15	25
	by period of innigration Sefore 1946.		1	٠ ،	ı		
41.	8efore 1946	35 10		5	120 10	10	15 5
44.	1967 - 1977. 1978 - 1982.	1 :		1 :	5 30	1 :	l :
45.	1983 - 1986 (11)				3.5		-
48	by age at immigration	10	1		50		15
47.	0 - 4 years. 5 - 19 years. 20 years and over.	10 25			55	5	
48. 49.			590	5 55	50 795	715	10
50.	Total population 5 years and overby nobility status Non-movers		215	55	795 500	675	205
51.	Hovers Hovers Hon-migrents (12)	150	375		295	40	35
52. 53.	Non-migrants (12)	90 65	300 75		130 170	25 20	30 10
54.	From same census division		5	1	10	20	10
55. 56.	from same province. From different province. From outside Canada.	60	55 15	:	145	20	1 19
57.	From outside Canada						-

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Kellihar, VL	Kellross No. 247, RM	Kutawa No. 278, RM	Lakaside No. 338, RM	Lakaview No. 337, RM	Leross, VL	***	Γ
						Caractér i stiques	l
						carecteristiques	l
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
405	850	450	650	830	100	Population totale (y compris las pensionnaires d'institution)	Ι.
465	875	395	540	880	85	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	1 2
455	845	385	530	840	75	salon la langue partée à la maison	1
445	855	375	560	805	75	Réponses un iques Angleis	4
5	:	10	65	35		français. Langues non officielles. Cri	5
10	:	:	65	. 5		Allemend. Ukrainien.	8
- 1	:	:	:		:	Chinois	10
15	25	10	- 1	30	-	Chipewyan	11
19	25	10	10	45 -	15	Réponsas multiples	13
470	850	385	625	855	85	selon la langue officielle Anglais seulement Français seulement	14
:	25	10	15	20		Anglais et français Ni l'anglais ni le français	15 16
			3	•			17
315 155	535 225	240 100	410	545	40	selon l'origine athnique Origines uniques	18
5	10		120 10	220 5	10	8ritannique (2) Français (3) Al lemand	19 20
55 55	45 100	45 20	185 50	25 85	15	Allemand	21
15	15 30	15	10	15 120		Autochtones Scandinave.	23
25	25 85	15	5	5	10	Polonais	24 25
150	340	55 155	15 235	70 340	5 50	Autres origines uniques	25 27
470	875	390	540	875	90	selon la citoyanneté	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			5	30	Citoyenneté canadienne (5)	28 29
400	830	380	505	805	85	selon le liau de naissance Population non immigrante(7)	30
355 75	775 45	370 15	550 40	740 80	85	Née dans la province de résidence	31
20	25	5	5	20	:	Etets-Unis d'Amérique	32
25		5	5	5	-	Autres Amériques (8) Royaume-Uni Autres Europes (9)	34
25	20	5	25	25		Autres Europes (9) Afrique.	35
:	: :		:	30		Asie Autres (10)	38 39
70	45	10	35	75		Population innigrante totale.	40
60	35	15	20	35		scion la période d'inmigration Avant 1946	1
10	10	1	5 15	5 25	- :	1945 - 1986	42
:			- 13	5	-	1957 - 1977. 1978 - 1982.	43 44
		•	-	10		1983 - 1986 (11)	45
15	30	10	15	30	-	selon l'âge à l'inmigration 0 - 4 ans	46
45 10	15	5 -	10 10	30 20	:	0 - 4 ans. 5 - 19 ans. 20 ans et plus.	47 48
420	835	390	580	825	70	Population totale de 5 ans at plus	49.
270 155	675 150	315 75	460 120	615	35	selon la nobilité Personnes n'ayant pas déménagé	50
90	110	5	40	210 110	35 15	Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)	51
60 5	50	70 5	85 10	100	20	Migrants (13)	53.
55	30 20	55 10	50	85 10	20	De la même province	54. 55.
	* <u>*</u>	' <u>*</u>	- 1	5	- 1	D'une province différente	56.
							L

_							
		Foam Lake No. 276, RM	Gordon 85, R	Hubberd, VL	Itune, ⊺	Ituna Bon Accord No. 245, RM	Jansan, Vl
	Cheracteristics	İ					
		1					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	745	385	50	685	600	160
2.	by highast lavel of schooling Less than Grade 9 (14)	240	165	30	330	170	50
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	285	120	10	130	290	45
4. 5.	- Nith secondary certificate Trades certificate or diploma	35 10	15 10	:	25 20	35	20 5
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	20	10	5	50	35	10
7. 8.	- Hith certificate (15)	60	40 20	: :	80 35	25 35 5	15
9.	- With degree	30			10	,	,
10.	by sex and major field of study Males with postsacondary(18) qualifications	45	40		70	25	15
11	Educational, recreational and counselling services	1					
12.	Fine and applied arts		-		5		
13.	Humanities and related fields		5	:	10 10	:	5
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	1	5		10	10	_
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science					12	-
18.	technologies and trades	30	25 5		25	10	10
20.	Mathematics and physical sciences	5 -	-	:	:	:	:
22.	Famales with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	95	25	-	60	35	20
23.	services	20	5 5	:	15 10	20	:
25.	Humanities and related fields		1 :	:		:	5
26.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	35				5	10
28.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	5	10	:	:	:	:
30.	Engineering and applied science technologies and trades						
31.	Health professions, sciences and tech	30	5	:	30	10	5
33.	All other (19)						
34.	by labour force activity Meles - 15 years and over	400	200	20	330 205	320 300	85 70
35. 36.	In the labour force. Employed.		80 60 25	10	195	295	70
37. 38	Unemployed. Participation rate		40.0	50.0	62.1	93.8	82.4 88.9
39 40.	Married (excludes separated) Unemployment rate		65.0 31.3	25.0	59.5 2.4	1.7	70
41.	Fenales - 15 years and over	195	180	30	350 115	280 150	35
43.	Employed. Unemployed.	. 185	45	5	110	145	30
45.		56.5	27.8	25.0	32.9 41.9	53.6 66.7	50.0 62.5
46. 47.	Married (excludes separated)	5.1	20.0	-	46.7	3.3	61.3
48.			35.1 14.3	40.0	66.7	50.0	50.0
50.	25 years and over	. 75.6	44.9	33.3	45.3	81.4	66.7 70.6
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	. 4.5	48.8 22.2 50.0	28.6	52.4 3.1 16.7	2.2 25.0	70.6
53. 54.	15-24 years. 25 years and over.	14.3	18.2	1 :	3.4	1 29.0	1 -

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Leross, VL	Lakeview No.	Lekeside No.	Kutawa No.	Kellross No.	Kallihar, VL
Caractér i st i quas		337, RM	338, RM	278. RM	247, RM	
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus selon la plus haut nivaau de scolarité atte	70	640	440	315	610	375
N'ayant pas etteint la 9e ennée (14) 9e-13e année - Sans cartificat d'études	10	165	105	85	185	160
secondeires - Avac certificat d'études	30	240	145	115	275	100
secondeires. Certificet ou diplôme d'une ácole de méti Autres études non universiteires seulement 115)	5 5	30 5	35 10	5	35 5	35 15
- Sens certificet	5 15	30 85	25 55	10 40	40 45	10 25
Études universiteires (17) - Sens grede - Avec grade	:	65 15	55 10	35 20	10 20	15 10
selon le saxe et le principal donaine d'étud Hommes ayant terminé des études postsacondaires (18)	10	50	50	50	35	30
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et erts eppliqués	:	5	5	:	:	5
lettres, sciences humaines et discipline connexes		_	_			
Sciences sociales et disciplines connexe Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	:	:	- 10	15 15	:	:
biologiquas		5	:	"	5	
sciences eppliquées	10	35 5	30	10	20	20
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	:		:	10	:	:
Fannes ayant terminé das études postsacondairas (18)	10	75	75	50	40	25
Enseignement, loisirs et orientation 8eeux-arts et erts eppliqués Lettres, sciences humainas et discipline	:	10 15	25	10	10	5 5
Sciences socieles et disciplines connexe		20	25	10	15	5
Commerce, gestion et admin, des effaires Sciences et techniques agricoles et biologiques. Génie et sciences eppliquées	-		:	:		:
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.		10		15	10	
Professions, sciences et techn, de la sa Mathénatiques et sciences physiques Autres disciplines[19]	5 -	25 - -	25	15	5	5
selon l'activité Honnes - 15 ens et plus	40	325	245	175	335	185
Faisent partie de le population active Occupés	30 20	270 265	210 210	165 160	295 285	100 100
En chômage	75.0 66.7	83.1 97.8	85.7 92.9	94.3 96.0	88.1 93.3	54.1 52.0
Teux de chémage	16.7	1.9 310	190	140	3.4 275	190
Feisant partie de la population active Occupées	15 15	215 200	75 80	80 80	165 155	85 70
En chômage	50.0	15 69.4	39.5	57.1	10 60.0	10 44.7
Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	50.0 64.3	75.0 7.0 75.2	50.0 - 66.7	56.0 - 76.2	65.9 6.1 75.4	50.0 11.8 48.0
15-24 ens	100.0 58.3	72.0 76.7	55.0 67.6	80.0 76.9	54.5 78.2	73.3 41.7
Marié (e) s'(ne comprend pas les séparé (e) s)	72.7	86.5	68.4	76.0	79.5	51.0
Taux de chômage. 15-24 ans. 25 ans et plus.	22.2 66.7	4.1 11.1 2.5	:	:	3.3 16.7 1.3	2.8 9.1 4.0

_		foam Lake No.	Gordon 86, R	Hubbard, VL	Ituna, T	Ituna Bon	Jansen, VL
		276, RM				Accord No. 246, RM	
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	550	130	15	315	455	100
2.	Not applicable (20)	10	20	-	5	5	-
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	545 385	115	15	310	450 305	100 50
5.	Manufacturing industries (Division El		5		80 15	***	10
-	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	5	5		25	10	5
8.	(Divisions G and HI	5 25	5 5	5 5	15 55	15 25	15 10
9.	Finance, insurance and real estate industries (Oivisions K and L)	10			5	5	-
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	10	25	-	25	10	
11.	P, Q and R)	105	60	- 1	90	70	20
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22)		70	15	205	295	65
14.	occupations	35	10		40 5	40	10
16	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)						
17.	Clerical and related occupations	15	10 5	:	10		:
19.	Sales occupations. Service occupations.	10	.5	-	15 10	10	. 5
20.	Primary occupations (24)	275	10	10	70	200	30
	Machining, product fabricating, assembling	l			-		
22.	and repairing occupations (25)	10 5	5 10	:	15 25	10	10
24.	Transport equipment operating occupations Other (28)		5		10 10	20	
26.	Females - All occupations (22)	195	50	5	110	155	30
27.	occupations. Teaching and related occupations.	5	- 10	5	20	5 20	5
29.	Occupations in medicine and health	40	5	:	. 15	5	5
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	25	5	-	-	10	
31.	Clerical and related occupations	25 10	5		20	15	
33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)	20 65	15	:	40 10	25 75	5 10
35.	Processing occupations		-	-		-	
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations 1251				5		
37.	Construction trades occupations		:	1 :		1 :	
39.	Other (26)	:		-	-	-	
	by sex and class of worker						
41	Males - All classes of worker (22) (27)	100	70 60	10	205 125	295 95	85 35
42.	Self-employed (29)	240	5	10	70	185	35
43.	Fanales - All classes of worker (22) (27)	130	45 45	5	110 85	150 95	30 20
45.	Self-employed (29)	15			20	25	5

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

us	lus	
	C et Di	
El	n El sion Fl. posage,	F)
	ces et J)	
ces e	nces et t L) teux	et
sions	sions	15
s et	s et	
s .	s.	
	ne! és.,,,,,,	
nte	nte ervicas.	
ration	dens la ration	ion
	orts	
orts		
s et	s et	t
s, nel	s, nel	
ės	ės	
ervica	nte ervicas	icas.
	1	
ration	dans la	ion
orts	orts	5
lleurs	lleurs	urs

_	-					_				_		_	
	Characteristics		Lake No. 176, RM	Gor	don 86, R	Hut	oberd, VL		Ituna, T	l à	tune 8on coord No. 246, RM		Jansan, VL
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS	Γ										Г	
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	330 6.2 46,592	\$	155 4.5	3	35 4.7 20,358	s	405 5.6 45,031	\$	245 6.5 32,922	\$	85 5.5 41,238
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		85 95 55 50 40		10 40 45 55		5 20 - 5 5		50 115 160 40 50		70 65 70 40		50 15 10
9.	Dwellings with central heating (31) Total		295		90		35		410		215		85
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		40 50 190 50		5 55 50 45		25 10		395 5 10		70 10 125 40		70 5 10
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		330 0.5		155 1.0		35 0.4		410 0.4 15		245 0.4 15		85 0.5 5
17. 18.	Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	\$:	\$:	S	:	\$	910 5	\$	339	8	267
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		. 70		-		20		210		35		35
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income (37)	s	260 10	\$	-	\$	189	\$	250 30	\$	141	5	825 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	l											
22.	by sax and income group	l	385								290		XXX
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income. Index 51,000 - \$2,989. \$ 1,000 - \$2,989. \$ 1,000 - \$2,989. \$ 1,000 - \$1,989. \$ 1,000 - \$1,989. \$ 10,000 - \$1	****	385 50 15 5 35 75 85 40 50 10 15 10 12,112 10,438 1,154	******	165 5 35 30 15 25 25 20 10 - - 9, 159 6, 908 1, 312		XXX	****	320 10 10 25 50 85 25 30 5 15 15 15 35 15, 918 8, 702 2, 172	3 5 5	290 35 10 25 30 40 40 30 35 5 10 25 14, 366 10, 199 2, 253		
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Femiles 15 years and over with income under \$1.000 (38) 5.1.000 - \$2.998 3.000 - 4.998, 5.000 - 6.998, 10.000 - 10.998,		260 35 55 25 20 40 40 15		130 10 20 10 20 20 20 15 10 5				315 20 30 35 55 100 40 5		175 20 15 20 20 40 30 5		
47. 48. 49. 50. 51.	30,000 - 34,999, 35,000 and over. Average income. Medien income. Standard error of everage income.	3 3 5	7,820 5,082 838	3 3	9,772 7,721 1,377			\$ \$	5 10 11,224 7,401 2,051	\$ \$	9,423 7,631 1,210		

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Kal	lihar, VL	Kal 2	Iross No. 47, RM		вма No. 8, RM		eside No. 38, RM		keviaw No. 337, RM	Le	ross, VL		_
	-											Cerectéristiques	N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
5	185 5.3 45,267	\$	245 6.6 29,549	8	125 7.0 24,242	5	190 7.1 35,274	s	270 6.4 40.073	\$	40 5.9 32,064	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logament Valaur moyanne du logament(30)	2 3
	65 25 20 60 15		60 55 65 15 50		20 45 25 20 15		45 50 30 45 15		85 85 30 40 35		10 10 5 - 5	eelon le période de construction Avant 1946	5 6 7 8
	185		210		115		160		235		35	Logements avac chauffaga cantral (31) Total	9
	165 5 15		15 40 150 40		20 25 55 25		60 30 70 35		100 45 80 45		35	Électricité (33) Huile (nazout) (34)	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	190 0.5		245 0.5		125 0.5		190 0.5		270 0.5		35 0.4	Nombre moyan de parsonnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autras	15
s	20 276	\$	10 223	8	10 202	5	:	5	30 278 5	s	15 23 1 10	Lover brut moven (mensual)	16 17 18
	105		35		30		30		75		15	Ménages unifamiliaux propriétairas sans autres personnes (36)	19
\$	274	s	266 5	\$	192	\$	318 5	\$	330 10	\$	230	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
				ł								Revenu total (38)	
24 24 24	185 10 - 25 45 45 20 10 5 5 10 13.783 12.070 1,463	***	280 25 30 15 5 5 55 35 15 20 15 20 15,674 11,408 2,451	2 5 5	170 10 10 5 15 10 35 30 15 10 20 20,332 14,999 3,018	क क क	225 10 30 35 15 25 35 20 10 15 5 30 16,735 10,666 2,626	***	305 15 25 30 20 25 80 35 20 10 20 25 11,689 2,034		xxx	Holina de 31,000 (33) 5 1,000 - 32,298	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
	165 5 10 20 30 45 35 -		190 50 20 25 30 15 15		105 15 25 15 25 5 15		120 5 25 30 10 30 15 -		225 25 25 20 30 30 35 15 25			Mores de \$1,000 (39) \$1,000 \$2,299 3,000 \$4,999 7,000 \$9,999 10,000 \$14,999 10,000 \$14,999 20,000 \$24,999 20,000 \$24,999 20,000 \$24,999	31 31 44 44 44 44 44 44 44
5 5 5	9,222 7,582 1,123	S S	8,310 4,449 1,602	\$ \$ \$	5.463 4.843 865	5 5	6.872 5.799 1.042	5 5	9.681 7.473 1.060			Revenu moven	45 5

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

	. Characteristics	Foam Lak 276,	e No RM	Gor	don 85. R	Hubbar	d, Vl		tuna, T	Acc	ina Son cord No. 16, RM	Jansen	, VL
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)			l									
1. 2. 3. 4.	Total . Employment income Government transfer payments. Other income		100 07 67 47 16 47 16 22		100.0Z 56.9Z 42.6Z 0.6Z		XXX		100.0% 62.5% 31.3% 6.2%		100.01 80.91 13.81 5.31		111
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(42)	\$ \$	220 9.713 1.445	3	25 18.457 5,362			s s	. 85 22,569 6,466	3	180 17,055 3,245		
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)	S S	85 9,124 1,692	3	60 6.719 1,709			\$ \$	105 13.445 2.532	\$ \$	65 4,999 2,842		
11. 12- 13.	Females Morked full year, full time(42)	\$ 1	55 2,640 2,117	\$ 3	15 20.067 4.020			5 5	35 31,627 13,751	\$ 5	45 14,462 2,932		
14. 15. 16.	Morked part year or part time(43)	S S	130 5.837 1.068	\$	45 9,141 2,140			s s	70 10,756 3,621	\$	65 6.538 1,970		
17.	Family income - All census families		255		130				225		185		
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Lindor 55,000	\$ 2	25 15 30 60 50 15 20 25 10 10 1,974 0,272 1,888	***	15 25 25 25 25 26 10 10 15 5 5 18,615 16,149 2,236			4444	15 5 70 35 20 10 15 10 15 35 31,280 17,812 5,209	W 50 W	25 10 20 30 35 10 15 20 25, 432 21, 210 3, 695		
	Incidence of low income (37)	l											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals incidence of low income (44) Total population in private households.		260 65 24.47 80 15 19.32 945		-				230 30 14, 47 165 45 27, 72 820		195 40 21.57 55 20 36.12 730		
38. 39.	Persons in low income family units	l	220 23.57		:			1	170 21.32		185 25.07		
40.	Household income - All private households	1	330		150				410		245		
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53	Under \$6.000. \$ 5.000 - 9.999. 10.000 - 14.999. 10.000 - 18.999. 20.000 - 29.999. 20.000 -	\$ 2 \$ 1	35 50 40 70 55 20 15 25 10. 20 0.168 8,332 1,686	3 3 3	20 25 25 30 10 15 10 5 10 5 18, 432 15, 899 2, 148			***	35 120 100 40 25 5 15 10 20 30 22, 168 13,079 3,179	\$ \$	40 25 20 50 45 10 20 20 - 25 22,507 19,527 2,925		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Kei	liher, VL	Kellross No 247, RM	Kutawa No. 278. RM	Lakeside No. 338. RM	Lakeview No. 337, RM	leross, VL	Caractéristiques	
	100.07 57.77 31.27 11.17	100. 80, 12. 7.,1	7 66.91	73.07	65 37 16 27	XXX	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) lotal Revenu d'emploi. Iransferts gouve rementaux. Butter revenus.	1. 2. 3.
3 3	65 19, 317 2, 926 45 9, 862 1, 715	231 \$ 15,311 \$ 2,86 33 \$ 1,415 \$ 408	\$ 15.690 \$ 4.092 70 \$ 12.292	125 3 17, 329 3 3,004 75 3 10,855 3 4,324	170 3 11.501 3 3.053 90 3 4.952 3 2.201		seion le sexe et le travail en 1985 Nosses Travaille toute l'année à plein temps (421). Reveau moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année au à temps partiel (43). Erreur type du reveau moyen d'emploi. Erreur type du reveau moyen d'emploi.	5. 6. 7. 8. 9.
\$ \$ \$	15 16.819 3.446 50 7.551 1.539	75 \$ 11,45; \$ 2,90; \$ 5,31; \$ 1,93;	\$ 10.829 \$ 1.893	25 \$ 4.358 \$ 715 45 \$ 5.938 \$ 1.712	\$ 12.890 \$ 2.023 120 \$ 7.334 \$ 1.344		Femme and it toute I remade a plean tempo (42) Revenue moyen d'emploi Freur type du revenu moyen d'emploi I ravail lè une partie de l'année ou à temps Revenu moyen d'emploi Er reur type du revenu moyen d'emploi Expreur type du revenu moyen d'emploi	11, 12, 13, 14, 15, 16.
3 3 3 3	20 30 30 10 10 5 10 5 23,356 18,449 2,479	225 46 46 33 20 30 22 5 11 3 22.5 3 16.37 3 3.096	25 20 20 5 5	140 - 100 45 30 5 20 - - 5 5 3 21,013 3 16,153 3 2,072	205 20 20 55 40 15 25 10 15 5 5 25 10 15 5 5 10 25 10 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		Toutes les faint les de recensement (%): 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10,	17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
9	145 25 15.92 50 5 8.92 470 70 15.52 190 - 35 50 30 15 15 15 20 - 15 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	233 883,3 39,7 20,53,8,6 855 395 46,8 46,8 33,3 20,3 30,3 30,3 30,3 30,3 30,3 30,3	5 - - 390 70	45 10 28 12 590	240 70 29.17. 450 24.37. 870 310 35.77. 275 25 35 600 600 600 600 600 600 600 600 600 60		Tourse les personnes saules	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 47 48 49 50

		Laroy, T	Leroy No. 339, RM	Leslie, YL	lestock, VL	Margo, VL	Mount Hope No. 279, RM
	Characteristics						
No.					-		
	POPULATION CHARACTERISTICS						
١.	Total population (including institutional residents)	520	865	55	370	165	805
2.	Total population (non-institutional) (1)	570	860	75	340	155	835
3.	by home language Single rasponses	555 550	860 850	80 80	305 300	145 135	835 830
5. 6. 7.	French. Non-official languagas. Crae.	:	10	:	5	5	:
8.			10		:	:	
10.	Ukreinian Chinese					:	
11. 12.	ChipawyenOther langueges	-			5	10 15	-
13.	Multiple responsesby official language	15		-	35	15	
14. 15.	English only	555	855	70	335	145	825
16. 17.	Soth English end French	10	5	5	5	5	10
18.	by ethnic origin Single origins	375	595	55	225	85	475
19.		100 20	170 10	30	55 15	20	320 20
21.	German Ukrainian	160 20	355 10	:	;	30 5	115
23.	Aboriginal peoples Scendinavian		10	.:	20		5
24. 25.		35 20	10	25		15	5
26. 27.	Other single origins. Multiple origins(4)	25 190	15 265	25	125 115	10 70	365
28. 29.	by citizenship Cenadian citizenship(5) Citizenship other then Cenadian (6)	565 5	860	80	340	- 150	835
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	500	835	75	325	125	830
31.		450 65	815 30	75	290 15	100 30	805 5
33.	Immigrant population. United States of America.	20		-	5	1	1 :
34. 35.	Other Americas (8)	10	- 5	1 :		:	5
36.	Other Europe (9)	35	20	1 :	5	30	1 :
38.	Asia		1 :] :	
39.	Other (10)		30		10	30	,
41.	by paried of imnigration Sefore 1946	55	25		15	30	1 .
42.	1946 - 1966	35	1 5	1 :	1		5
43. 44. 45.	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	:	1	1	:		:
	by age at immigration						
46. 47.	0 - 4 yeers	10 35	5		5	5 5	5
48.	20 years and over	20	10		325	15	760
49.	Total population 5 years and overby mobility status	510 330	810 720	80 65	325 195	100	630
51.	Non-movers Hovers	185	90	15	130	40	130
52. 53.	Non-migrents (12)	85 100	70 20	10	70 65	5 35	95 35
54.	From same census division	70	10	15	10	15	5
55. 56.	From same province	20	10	1 :	60	25	25
57.	From outside Canada	5	1 -	1 .			1 -

Muskowakwan 85, R	Poor Men 88, R	Prairie Rose No. 309, RM	Punnichy, VL	Quill Lake, VL	Quinton, VL	Cerectéristiques	
							ļ.,
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Ė
250	555	490	390		170	Population totale (y compris les pensionnaires	
250	555	470	390	515 470	165	d'institution)	1.
	333	,,,,	3,,	1"	103	selon le lengue periée à la neison	 *
240 240	465 460	470 470	350 350	455 415	145 135	Réponses uniques	3. 4.
:	5	:	10	40	10	Frençeis Lengues non officielles Cri	5. 6. 7.
	5	:	:				8.
- 1		:		35		Ukreinien Chinois	9. 10.
10	90		10 15	15	10	Chipewyen. Autres langues. Réponses multiples.	11. 12. 13.
			.,	"		selon le langue officielle	13.
245	555	470	370	465	155	Anglais seulemant	14.
5	5	5	5	10	10	Angleis et frençais Ni l'angleis ni le français	16.
245	550	340	230	345	120	selon l'origine ethnique Origines uniques	l.,
243	5	110	55 55	170	40	Britanniques Britannique (2) Frençeis (3) Allemend	18. 19. 20.
- :	:	170	45 15	20 115	20 25	Allemend. Ukreinien	21.
245	545	25	10	15	5	Autochtones Scendinave	23.
	:	10 5	90	15	30	Poloneis Autres origines uniques	25.
5		135	150	130	35	Origines multiples(4)	27.
250	555	465	360	455	160	salon le citoyenneté Citoyenneté canadienna (5)	28.
-	·	,	15	20	-	Citoyanneté autre que canadienne (6)	29.
250 240	555 540	450 440	330 300	400 330	140 135	Population non immigrante (7)	30. 31.
		20	45 25	70	20	Population immigrante. Etets-Unis d'Amérique.	32. 33.
	:	10	5	10	:		34.
:	:	10	15	50 10	10	Royaume-Uni. Autres Europes (SI. Afrique.	36.
:	:		:	5	10	Asie	38. 39.
		20	45	70	20	Population immigrante totale	40.
:	:	. 5 15	20 5	65 10	10	selon le période d'immigretion Avant 1946. 1946 - 1966.	41.
		":	20	"	10	1967 - 1977. 1978 - 1982.	42. 43. 44.
					100	1983 - 1986 (11)	45.
			10	15	5	selon l'fige à l'imnigretion 0 - 4 ans	46.
:	:	20	10 25	5 50	15	5 - 19 ans	47. 48.
200	465	430	355	450	150	Population totale de 5 ens et plusselon le mobilité	49.
40 160	140 325	365 65	210 145	310 145	65 75	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	50. 51.
130 35	220 100	20 45	30 120	90 55	20 55	Non-migrants (12)	52.
5 25	15 90	10	25 65	45	10 35	On le même division de recensement On le même province	
	":	10	5 25	15	15	D'une province différente. Oe l'extérieur du Canada.	56.
	<u> </u>		۱ "	1			1"

		Laroy, T	Leroy No. 339, RM	Leslie, VL	Lestock, VL	Margo, VL	Mount Hope No. 279, RM
	Characteristics						
No.	.v.						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)		1				
1.	Total population 15 years and over	405	680	55	280	135	610
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	145	195	15	120	85	105
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	125	315	25	75	5	240
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificata or diploma	40	50 10	:	20 5	25 10	80
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	20	25				35
7. 8. 9.	- With certificata (16)	55 20	50 35 10	10 5	25 20 10	10	65 80 10
	by sax and major field of study						
10.	Malas with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	30	40	5	25	15	50
11. 12.	Services		:	:	:	10	:
13.	Humanities and related fields	5	5	:	- :	:	1 :
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	5	5		5		
16. 17.	sciences/technologies	:	5 -			:	15
18.	technologies and trades	20	10	5	10	5	30
20.	Mathematics and physical sciences	:	5	:	:	:	:
22.	Females with postsmcondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	35	55	5	20	-	70
23. 24.	services	5 10	20	:	10	:	20 5
25. 26.	Humanities and related fields	:	1 :	:	:	1 :	:
27.	Commerce, management and business admin Apricultural and biological	5	20		10	-	30
28. 29.	sciences/tachnologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science technologies and trades.	:	1		:		:
30.	Health professions, sciences and tech	20	15	5		:	5
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	:	:	1		:
34.	by labour force activity Malas - 15 years and over	205	380	35	135	60	360
35.	In the labour force.	140	315 295	20	80 75	30	340 340
37.	Unemployed	5	25			20	
38.	Participation rate	68.3 71.0	82.9 85.0	57.1 100.0	59.3 75.0	50.0 33.3	94.4
40.	Unemployment rate	3.6	7.9			66.7	
41.	Fenales - 15 years and over	200	305 165	25 20	140	70	250 145
42. 43.	In the labour force		165	20	55	l ŝ	125
44.	Unemployed	5	5		-	1 .:	20
45. 46.	Participation rate	32.5 44.8	54.1 56.1	80.0	39.3 30.8	7.1	58.0 56.4
47.	Unemployment rata	7.7	: 3.0		-	1 -	13.8
48.	Soth sexas - Participation rate	52.5	71.3 59.4	72.7 25.0	49.1	26.9	78.9 79.2
49. 50.	15-24 years	61.5 50.0	59.4 72.0	25.0 87.5	51.1	25.0	78.8
51.	Married (excludes separated)	59.0 7.1	71.6 5.2	100.0	56.0	14.3	
52.	Unemployment rate	12.5	12.0	1	25.0	100.0	10.5
54.	25 years and over	2.9	2.8	1 .	1	50.0	2.6

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Musk 8	kowakwan 85, R	Poor Man 88, R	Preirie Rose No. 309, RM	Punnichy, VL	Quill Lake, VL	Quinton, VL		
							Ceractáristiquas	
				ē				N.
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
	145	300	345	325	415	120	Populetion totele de 15 ens et plus	1.
	75	180	90	125	165	35	selon le plus haut nivaau de scolarité atteint N'ayent pas atteint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
	45	105	125	55	95	60	secondaires	3.
	:	5	20	20 20	25 5	:	sacondaires	4. 5.
	10		10 65	- 30	20 35	10	seulemant (15) - Sens cartificat	6.
	5	15	35 10	40 25	40 30	10 5 5	- Avec cartificat(16) Études universitaires(17) - Sans grada - Avec grade	8.
	5		25	30	50	10	selon le sexe et le principel dosaine d'études Homnes eyent terminé des études postsacondaires(18)	10.
	-		I	1	. 5	5	Enseignement, loisirs et orientation Baaux-arts et arts appliqués Lettras, sciences humaines et disciplines	11. 12.
	5	:	:	<u>.</u>	:		connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, das affaires	14.
	:	:	5	5	1	:	Sciences et tachniques agricoles et biologiquas	16. 17.
	5	:	20	15	45	5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et tachn, de la santé.	18.
			:	, 5			Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	20.
			65	65	40		Femmes eyent tarminé des études postsecondeires (18)	
	- :	:	10	25 10	25		Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplinas	23. 24.
	- :	1	:	5	5	1:	Connexes	25. 26.
			20	25	5	-	Commerce, gestion at admin. das affaires Sciences et techniques agricoles et	27.
				-		-	biologiques	29.
	:	:	30		5	:	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
	:		1	. :	:	:	Mathénatiques at sciances physiques Autres disciplines (19)	32. 33.
	75 25	160 60	195 155	165 105	185 90	50 25	selon l'ectivité Honnes - 15 ans et plus	34.
	25	40 15	155	105	90	15 15	faisant partie de la population active Occupés. En chômage.	36.
	33.3 66.7	37.5 66.7	79.5 95.8	.63.6 80.0	48.6 55.6	50.0 37.5	Taux d'activité Mariés (ne comprend pas les séparés)	38
	70	25.0 145	3.2 150	150	235	60.0	Taux de chômage	40.
	10 10	20 20	100	90	70 65	40 35	Faisant partie de la population active Occupées.	42.
	14.3	13.8	10 66.7	15	5 29.8	57.1	En chômage Taux d'activité	44.
	16.7	23.1	68.0 10.0	58.8 16.7	41.7	55.6	Nariães (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	46.
	24.1	26.7 12.5	73.9 52.4	60.0 78.6	38.6 44.4	52.0 100.0	Les deux sexes - Teux d'activité	48.
	37.5	36.1	83.7	54.9	37.3	42.1	25 ans et plus	50.
	41.7	40.0 25.0	81.6 3.9	71.0 5.1	48.1	50.0 15.4	Marié(e) s (ne comprend pas les séparé(e) si	51. 52.
	:	33.3 15.4	7.3	27.3	3.6	20.0	15-24 ans. 25 ans et plus.	53.

		Leroy, T	Laroy No. 339,	Lestie, VL	Lastock, VL	Margo, VL	Mount Hope No. 279, RM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)				- (
1.	Total labour force 15 years and over	205	485	40	135	35	485
2.	Not applicable (20)	-	5	-	-	-	-
3.	by industry divisions (21)	210	485	40			485
4.	All industries (22)	210 55	325	5	135 40	35 15	365
5.	Manufacturing industries (Division El Construction industries (Division Fl	25	35	5		5	5 20
	Trensportation, storage, communication and other utility industries						
7.	(Divisions G and H)	45	15 35	10 10	10 15	10	5 50
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	10		"	5		15
10.	Government service industries (Division N)	20		5		,	l "
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	50	75	10	70	,	30
110	r, Q and K)	50	/ *	10	/*	,	30
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Malas - All occupations(22) Managerial, administrative and related	140	310	20	80	30	340
13.	occupations. Teaching and related occupations	10	10		10 5	l :	5
15.	Occupations in medicine and health	-	-		:		-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	5				
17.	Clarical and related occupations	30	5	:	- 5	5	5 5
19.	Sales occupations. Service occupations.	".	5	5	10		
21.	Primary occupations (24)	45 5	235	,	25	10	275
21.	Processing occupations					"	1
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5	45	-	5	-	10
23.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	25	10	5	5		15 15
25.	Other (25)	15	-	-	10	-	10
26.	Fanalas - All occupations (22)	70	170	20	60	. 5	145
27. 28.	occupations. Teaching and related occupations	5	- 15 - 10	1	5 5		-
29.	Occupations in medicine and health	5	20	5	:		10
30.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5		l '.	10	5	5
31.	Clarical and related occupations	20	20	5	15	1 :	40
33.	Sales occupations.	15	30	10	10		10
34.	Primery occupations (24)	10	75		5		70
35.	Processing occupations			. 5			
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)			-			
37. 38.	Transport equipment operating occupations		9 1	:	:	:	:
39.	0ther (26)				-	-	
	by sax and class of worker						
40. 41.	Males - All classes of worker (22) (27)	95	315 105	20 15	80 50	30 25	340 85
42.	Self-employed (29)	40	185	5	35	5	235
43. 44.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	65 50	165 100	20 25	55 55	5	145 85
45.	Self-employed (29)	10	25		5	5	

wakwan , R	Poor Ma	in 88, R	Prairie Rose No. 309, RM	Punnichy, VL	Quill Lake, VL	Quinton, VL	
				l e			Cerectéristiques
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
35		80	255	195	155	. 65	Population active totale de 15 ans et plus
		5	5	5			Sans objet (20)
		75					selon les divisions d'industries (21)
35 5		75 15	250 175	195 20	155 20	65 5	Toutes les industries (22)
5		- :	5	5	25	10	Industrias manufacturières (division E) Industrias de la construction (division F)
		5		20	25		Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H)
5		5	35	45	25	-	Industrias du commerce (divisions 1 et J)
5		-	-	5	10	-	Industries des finances, des assurences et des agences immobilièras (div. K at L)
10		20	10	30	- 1	15	Industries des services gouvernementaux (division N)
10		20	20	65	60	35	M. O, P, Q et R)
							selon le sexe et les grends groupes de professions (21)
25	- 2	55	155	105	90	25	Hommes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et
5		5	15	10	15	:	personnel assimilé
				-	'*	-	Mádacine et santé. Professions tachnologiques, sociales, religiauses, artistiques et personnel
:		5	:	5		:	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés
:		5	20	20 20	:		Trevaillaurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
10		5	100	20	10	10	Travaillaurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industries de
-		-	5	-		-	transformation. Usinaurs, travaillaurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
:	İ	10	10	5 20	10 30	15	de produits(25)
- :		10 10	10	5	20	5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
15		20	95	90	70	35	Fennes - Toutes les professions (22)
- 5		5		15	10	-	Diracteurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
:		5	5 10	- 15	15	10	Enseignants et personnel assimilé
:		5	. 15	30	5	10	assimilé(23)
10		5	5 20	10 20	5	15	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
	ŀ	- 1	45	24	":	5	Travailleurs spacialisas dans les services Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
-		-	-	-		-	transformation
	ŀ						fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
:				:	5	:	Personnel d'exploitation des transports
-		•			5	-	Autres (26)
20					Y		selon le sexe et le catégorie de traveilleurs Hommes - Toutes les catégories
20		55 50	155	105 80	90 60	. 25 15	de treveilleurs (22) (27) Treveilleurs rémunérés (28)
		5	80	25	30	5	Travailleurs autonomes (29)
15 15	ĺ	20 15	95 65	85 85	70 65	35 40	de treveilleuses (22) (27) Treveilleuses rémunérées (28)
	l		5	-	1 -		Travailleuses autonomes (29)

_			•									1	
	•	ι	eroy, T	Leroy	y No. 339, RM	Le	estie, VL	Les	tock, VL	He	ergo, VL	Mour	t Hope No.
	Characteristics							l					
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS				-								
1.	Total number of occupied private dwellings	l	200		240		25		155		85		235
3.	Average number of rooms par dwelling Avarage value of dwelling(30)	\$	5.8 34,766	3	7.3 43,528	\$	6.4 24,041	s	5.4 37,179	8	4.7 13,719	s	7.2 32,942
4.	by pariod of construction 8efore 1946		50		70		5		35		35		105
5.	1946 - 1960		65 10	1	65 40		15		25 35		20 10		20
7.	1946 - 1960 1961 - 1970 1971 - 1980 1981 - 1986 (11)		45 20		35 25		10		55 5		10		35 50
٥.	Dwellings with central heeting (31)		20	*	25.	1			,		. "		50
9.	Total		195		215		20		150		85		220
	Dwellings by principal heating fuel				1								
10.	Gas (32) Electricity (33)	l	195 5	1	45 65		20 5		135 5		85		50 50
12. 13.	Dil (34)		- :	1	100 25	ŀ		*	10		5		115
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	İ											
14.	Total number of private households		195		240		25		155	1	85		235
15.	Average number of persons per room	1	0.5	l	0.5		0.5		0.4		0.4		0.5
16.	edditionel persons (36)	١,	25 373	8	5 125	5	:	1 8	5 263	8	-	s	10 200
18.	Gross rant >= 30% of household income (37)	ľ	15	ľ	× •	1		1	-	1	-		
19.	Owner one-femily households without additional persons [36]	l	110		40		25		85		30		15
20.	Avarage major payments for owners (monthly)	3	253	s	275	s	278	5	294	\$	143	\$	337
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (37)		15		-			-	15		-		5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1										1	
	Total income (38)												
	by sex end income group					ļ							
22.	Heles 15 years and over with income	1	190	1	345 40	1	***		115		XXX		340 40
23 - 24 - 25 -	Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999.	1	10		25				10				20 25
26.	3,000 - 4,999 5,000 - 6,999		25		20 25				15			1	20
27. 28.	7,000 - 9,999		25 40		60 35	ļ			35 10			ļ	30 25
29. 30.	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.	1	20 10		15 60				10 5				45 50
31.	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.		40 15		45 5			*.	10				15 5
33.	35,000 end over	,	16, 158	8	14,723			\$	15 17.583			,	22.507
35.	Madian income Stendard error of everage income	3	12,699	3	10,110	1		3	8,885 3,139			5	16,849
37.	Females 15 years and over with income	ľ	160	ľ	210			ľ	110			ľ	175
38. 39.	Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999	1	15 25		20 35				10				30 20
40.	3,000 - 4,999	1	10 25		20 35	1			10				25 40
42.	7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999.	1	40 25	1	55 35			1	30 15	1		1	5 20
44. 45.	15,000 - 14,595 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	1	15	1	10				30	1		1	20
46.	25.000 - 29.999	1	5	1	- 1				5			1	5
47 . 48 .	30,000 - 34,999 35,000 end over	į .	- 1		5				5	1			5
49. 50.	Average income.	\$	7.837 7.139	2 2	6,974 6,532			3	11,989			3	7.642 6.137
51.	Stenderd error of everege income	S.	959	\$	805	1		\$	1,362			8	1,085

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Monte	owekwan		Man 88, R	Desc.	rie Rose		nnichy, YL		I Lake, VL	T			_
	5, R	P001	nen oo, K		309, RM	Pul	inichy, ¥L	Quit	I Lake, VL	Qui	nton, VL		
												Cerectér i st i ques	
													,
												CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT	Ī
\$	55 5.5	\$	105	\$	145 6.4 26,995	s	180 5.5 26,300	8	255 5.8 36,979	s	55 5.9 29,118	Nombre total'de logements privés occupés	
	5 5 5 5		15 10 15 15		55 15 10 55 5		75 45 25 25		65 45 65 60 20		30 20 5	seion is période de construction Avant 1946 - 1946 - 1980 - 1981 - 1970 - 1971 - 1980 - 1981 - 1986 (1)	
	40		90		125		175		235		,10	Logements avec chauffage central (31)	
												Logaments selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	25 15 10		15 10 15 70		35 5 90 10		170 5		245 5 -		65 - 5	Gaz (32) Electricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	1 1 1
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	55 0.9		105 0.9		145 0.5		180 0.4		255 0.3		65 0.4	Nombre total de manages privés	1
\$:	s	:	\$	10 145	8	20 241	s	328 -	\$	240	personnes (36) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du mánage (37)	1 1
	-		-		45		65		155		40	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes(36) Principales dépenses moyennes de propriété	11
\$		5	-	\$	255	8	249 5	3	258 20	8	220	(mensuelles) Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	2
			- 1									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38)	
				*						9		selon le sexe at la tranche de revenu	ĺ
	55 55 55 55 55 55		120 5 45 15 15 10 5 5 5		180 15 35 10 10 20 15 15 15 15		155 5 20 5 25 30 25 10)	180 10 - 15 35 25 30 40 20		XXX	Poins de \$1,000 (39) 5,1,000 - \$2,2,996 3,000 - 4,1959 3,000 - 4,1959 10,000 - 14,999 10,000 - 14,999 20,000 - 24,1959 20,000 - 24,1959 30,000 - 34,1959	2222223333
\$ \$ \$	6.064 2.832 1.677	\$ \$	8,318 4,937 1,594	\$ \$ \$	45 21.224 12.999 4.080	\$ \$ \$	17,120 14,416 1,852	\$ \$ \$	16,767 17,055 1,550			Revenu moyan	3333
	50 5 10 5 10 10		120 - 15 30 10 25 20 5		115 15 20 15 10 20 15 10		135 5 10 10 10 35 25 10 20		200 5 10 20 30 60 35 25 5			Femma de 18 ans et plus sysht un revenu. Moins de 31,000 198 \$ 1,000 - \$ 2,998 2,000 - 6,998 10,000 - 18,998 10,000 - 18,998 10,000 - 18,998 10,000 - 18,998	333444444444
\$ \$ \$	9,459 7,999 1,970	\$ \$ \$	7,235 6,888 805	\$ \$ \$	7.875 6.599 1.336	\$ \$ \$	12,605 10,299 1,493	3 .	5 10,976 8,757 1,073			35,000 et plus	4 4 6

		i	eroy, 1	Lea	roy No. 339, RM	Lesti	e. VL	Les	tock, VL	Margo, VL	Moun	t Hope No.
	Characteristics -											
No.				L								
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by composition of total income (40)	l										
٠,	Total		100.01		100 07		XXX		100.0%			100.0%
3 4.	Employment income Government transfer payments Other income		57.7% 23.9% 18.4%		72.5% 15.0% 12.5%			-	70.8% 23.1% 6.2%			73.9% 6.3% 19.8%
	Employment income (41)							1				
	by sex and work activity in 1985			ĺ								
5	Males Worked (uil year full time (42)	3 3	65 19,603 2,912	3 3	125 17,510 4,076			\$ \$	50 27.208 4,148		3 3	170 17.672 3.554
8	Horked part year or part time (43)		65		190				40		1	155
9.	Average employment income Standard error of average employment income	3	8.310 1.852	3	8.184 1,947			\$	4.848 1.400		3	18.068 4,868
11.	Fenales Horked full year, full time(42)		5		50			١.	25		١.	35
12.	Standard error of average employment income	3	15.000 2.041 70	3	10, 135 2, 330 95			2	18.097 2.486 25		3	15, 152 2, 327
15.	Worked part year or part time (43)	1 3	4, 807 939	\$ \$	5.500 747			\$ \$	14.849 1.175		3	4,104 1,235
17.	Family income - All census families		150		230				90			215
18.	Under \$5,000		15		30 20				10		ŀ	5 15
20.	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999.	l	35		25			i	20		1	15
21.	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	l.	10 20	1	30 15			1	:			35 35
23.	25.000 - 29.999	ı	30		35			1	20			25 10
24	30,000 - 34,999	ı	15		15 15			1	10	l		5
26. 27.	40.000 - 49.999	ı	25 5		10 30			1	10		1	15 45
28	50,000 and over Average income	s	23,143	8	24,860			3	28,805		8	38.728
29.	Median income	\$	20,780	8	21.899 2,956			\$ \$ \$	33,199 4,091		8	24,749 4,948
30.	Incidence of low income (37)	ľ	2,304	ľ	2,330			ľ	4,031		1	4,540
31	***	l	155		225				90			215
32.	Low income economic families	l	25	1	45				20		1	40 17.37
33.	All unattached individuals	1	17,42	ı	20.41				21.2%		1	35
35	low income unattached individuals	ı	10	l	10				15	1	1	15.07
36 37	Incidence of low income (44)		17.42 530		50.1% 860				19.5% 340			830
38 39.	Persons in low income family units	l	95 17.8%		250 28.97				65 18.6%			155 18.57
40.	Household income - All private households	ı	195		240				155		1	235
41.	Under \$5,000	1	15 25	1	25			1	20 40			5 20
43.	\$ 5.000 - \$ 9,999	l	50	l	30			1	30	1	1	20
44.		1	15 20	ı	35 25			1	5	l	1	50 30
46.	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	ı	35	1	35			1		l	1	25
47.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999	ı	10	İ	20 15			1	30 10	l	1	15
49	40,000 - 49,999	ı	20		5			1	10	l	1	20
50	50,000 and over		20,338	8	40 27,611			1 8	21.289	1	s	45 36, 831
52 -	Nedian income.	š	18,499	8	21.832			\$ 8	13.642	1	1 8	24,299
53.	Standard error of average income	S	1,917	8	3,231			18	2.884	1	\$	4,445

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	skowekwan 85. R	Poo	r Man 88, R	Prairie Rose No 309, RM	Punnichy, VL	Quil	II Lake, VL	Quinton, VL	Caractéristiques
	100.07 43.02 55.87 0.37		100.0% 39.8% 60.2%	100,0X 85,4X 9,8X 3,8X	70 4% 12.67		100.0% 47.77 23.5% 28.8%	XXX	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (11s) selon la composition du revenu total (40) 10sal Revenu d'emptol. Irasifers gouvernament aux. Autres revenus
3 3 3	5 21.600 15 7,114 3,585	3 3 3 3	10 17.319 5.000 35 8.993 2.984	85 \$ 15.333 \$ 3.832 80 \$ 24.931 \$ 7.545	50 \$ 23.555 \$ 2.562 70 \$ 9.703 \$ 2.007	3 3 3 5	35 25,321 4,509 50 12,484 2,167	-	selon le seve et le travail en 1985 Hoones I lavavillé toute l'année à plein temps (42) Ereur lype du reven moyen d'emploi Freur lype du reven moyen d'emploi partier (42) partier (42) Erreur lype du reven moyen d'emploi Erreur lype du reven moyen d'emploi Erreur lype du reven moyen d'emploi
\$ \$ \$	5 18,097 3,436 10 6,215 3,622	5.55	5 13,469 1,113 15 4,559 1,836	25 \$ 6,689 \$ 1,142 75 \$ 8,518 \$ 1,851	45 \$ 19.028 \$ 2.264 45 \$ 7.789 \$ 2.292	\$ \$ \$	25 23,862 3,532 40 6,682 1,561		Feest
\$ \$ \$ \$	45 5 5 10 5 5 - - - 16,212 13,999 3,655	\$ \$ \$	95 5 20 30 15 5 5 10 10 - - 17,279 13,499 2,227	120 5 10 20 20 20 15 10 30 \$ 37,378 \$ 28,699 \$ 5,289		2 3 3 3	150 		Revenue de la famille Totutes les familles d'exectesement
	55		110	120 10 10.7½ 20 	90 5.07 80 10 14.57 375 20 5.77		160 15 10.27. 95 10 11.12. 465 60 12.87		Fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les families économiques families économiques à faible revenu
3 3 3	10 15 10 5 - - 5 - - 16, 159 13, 832	40 40 40	20 30 10 15 5 10 5	25 10 30 20 15 10 25 \$ 33,167 \$ 24,884 \$ 4,606	35 10 15 25 20 15 30 5 26, 166 \$ 25, 228 \$ 2, 293	3 3 3	85 30 40 40 10 15 15 15 10 21, 135 17, 943 2,027		To in side 35 000

۱		Raymore, T	Sasman No. 336, RM	Semans, VL	Touchwood No. 248, RM	Hadana, 1	Hatson, T
١	Characteristics						
ı							
1							
1							
I	POPULATION CHARACTERISTICS						
١	Total population (including institutional residents)	690	1,370	355	510	1,605	96
١	Total population (non-institutional) (1)	755	1,420	330	520	1,555	96
ı	by hone language						
ı	Single rasponses	700 695	1,390 1,370	315 300	520 515	1,460	91
ı	rench. Non-official languages				-	-	
ı	Non-official languages Cree		25	10		65	1
1	German						
1	Ukrainian	-	30		-	20	
ĺ	Chinese	-		10		20	
ı	Chipewyan Other languages				:	30	
۱	Multiple responses	55	25	15		95	
ı	by official language English only	735	. 1,400	325	520	1,500	9
۱	English only. French only. 8oth English and French. Neither English nor French.			325			
ı	8oth English and French	15	10	-	-	25	
۱	Neither English nor French	-	5	5		30	
ı	by ethnic origin			245	390	1,015	، ا
ı	Single origins	410 170	805 290	155	70	290	,
	Single origins. Sritish (2) French (3)	1/0	10	133	1 70	30	· '
		100	110	45	100	155	
ı	Hk sp. in inp	25	180			240	
ı	Aboriginal peoples		20		5	105	
ı	Scandinavian	10 10	150 30	5	1 :	105	1
1	Other simple origins	85	15	25	215	105	1
l	Other single origins	340	610	85	130	535	;
Į	by citizenship						
١	Canadian citizenship (5)	730 15	1,405	330	515	1,510 45	•
ı	by place of birth		1		1		
1	Non-immigrant population (7) Sorn in province of residence	700	1,330	280	510	1,320	
1	Sorn in province of residence	650	1,230	240	495	1, 185	
1	Immigrant population. United States of America.	55	90	50	5	235 60	l .
ı	Other Americas (8)	10	15	1 1	1 :	l	1
ı	United Kingdom		20	15	10	20	1
ı	Other Furone (9)	15	55] 'š	1 "	125	
1	Other Europe (9) Africa		1	-	-	-	
ı	Asia	25		20	1 :	30	l l
١	Other (10)	· ·	1	10			1
١	Total immigrant populationby period of immigration	50	90	50	10	235	
ı	8efore 1946	35	70	25		145	İ
ı	1946 - 1966		20		5	15	1
ı	1967 - 1977	25	1 :	25	1 :	45	
1	1978 - 1982. 1983 - 1985 (11).	23	1	1 "	1 -	25	
	by age at immigration				1		İ
	0 - 4 years	25	30	10	10	30 100	1
ı	5 - 19 years	25 10	35 25	20	10	100	Į.
I	20 years and over				l	1,480	
١	Total population 5 years and overby mobility status	1	1,305	305	480		1
	Non-movers	335	1,055	145	440	895	
	Movers	340	245	160	40	585	
	Non-migrants (12)	145	110	45	25	170	
	Movers. Non-migrants (12). Higrants (13). From same census division.	195 45	135	115	10	410 60	1
	From same census division From same province	145	15	105	10	300	
	From different province	1 '77	20	15	1 .	35	1
						20	

See note(s) and footnota(s) on foldout at end of publication

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

8end, VL	Wishert, VL	Mynyard, T	Division No.	Allen, T	Arm River No. 252, RM	4	
						Caractéristiques	١
			CD/DR		**		١
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Ī
15	215	2.080	217,230	810	375	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	ı
XXX	165	2,025	214,765	830	340	d'institution) (1)	I
	150 135	1,940 1,850	207,160 198,205	810 800	340 340	selon la lengue periée à la maison Réponses uniques	
	10	90	965 6,990 205	10		Frençais Langues non officielles	ı
	10	- 65 5	1,580 830 1,665		:	Allenand. Ukrainien. Chinols.	
	:	20	2,710	10	:	Chipewyan. Autres langues Réponses multiples	
	20	85	7,605	20			
	160	1,980	201,565 90 11,885	815	340	Anglais seulement	
	5	**	1,225	5		Angléis et français	
	110	1,310 340	122,350 44,290	505 175	185 95	acion l'origine ethnique Origines uniques	
	5 -	45 100	5,915 27,290	15 200	5 50	Britannique (2) Français (3) Allenand	
	65	465 25 200	14,340 5,500 4,515	45 10 30	5	Ukreinien Autochtones	
	15 10	75 65	2,430 18,085	20 15	20	Scendinave	
	65	710	92,405	325	155	Origines multiples (4)	
	165	2,005 15	209,570 5,200	785 40	340	Citoyenneté canadienne (5)	
	150	1,860	194,570	765	335	selon le liau de naissance Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence	
	150 10	1,620 160	150, 195 20,090	660 60	305 5		
	:	55 -	2,665 835	30	1	États-Un is d'Anérique. Autres Amériques (8)	
	10	15 80	4,495 5,830	15 15	- 5	Autres Europes (8) Autres Europes (9)	
	:	- 5	505 4,590	-		Afrique. Asie.	
		-	175			Autres (10)	
	5	160	20,095	65	-	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	
	5	115 25	4,545 5,880	15 10		Avant 1945	
		25	4,550 3,365	5 35		1967 - 1977 1978 - 1982	
	-		1,510	-	-	1983 - 1985 (11)	
	5	45 75	3,965 6,130	20 10	5	selon l'âge è l'innigration 0 - 4 ans	
	:	40	9,995	30		5 - 19 ans. 20 ans et plus.	
	170	1,915	196, 135 96, 395	770 520	295 240	Population totele de 5 ans et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	
	40	740	99.735	250	55	Personnes avant déménagé	
	5 30	360 380	55,545 44,185	135 115	5 50	Non-migrants (12)	
	20	115 205	5,420 19,545	25 50	5	De la même division de recensement	
	10	205 55	16,085	20	25 15	De la même province	
			3,140	20	-	De l'extériaur du Canada	

		Raymore, T	Sasman No. 336, RM	Semens, VL	Touchwood No. 248, RM	Hadana, T	Hatson, T
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	525	1,070	260	350	1,305	750
2.	by highast lavel of schooling Less than Grade 9 (14)	125	270	85	125	430	245
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificate	190	495	125	130	375	245
4.	- With secondary certificate	30	100	5	20	105	55
5.	Trades cartificate or diploma	10	15	5	10	10	15
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	25	30	5	25	50	35
8.	- With certificate(16) University(17) - Without degree	50 50	80 65	15 10	20	125 155	95 60
9.	- With dagrae	40	20	15	1 3	55	15
	by sex and major field of study						
10.	Malas with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	70	80	15	15	130	55
11.	services	10	:	5	:	30 10	5
13.	Humanities and related fields.:		5			20	
14.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin		- 5	5		20	10
16.	Agricultural and biological		20			10	l .
17.	sciences/technologies	-	5		-	15	
18.	technologias and trades	45	45	5	15	30	35
20.	Mathematics and physical sciences	10	-			10	
22.	Famalas with postsacondary(18) qualifications.	65	70	35	20	150	90
23.	Educational, racreational and counselling services.	40	. 10	20	l '*	50	15
24.	Fine and applied arts	5	15	5		5	10
25.	Humanitias and related fields		5	5		10	-
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	15	5	-	5	55	25
28.	sciences/tachnologies	:	:		:	:	10
30.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		-			-	-
31.	technologies and trades Health professions, sciences and tech	5	45	:	15	25	30
33.	Methemetics and physical sciences	5	:	1	:		:
34.	by (abour force activity				i		
35.	Males - 15 years and over	255 155	575 510	105 65	185 170	625 425	345 250
36. 37.	Employad	140 15	485 25	65	170	410	240
38. 39.	Participation rate	60.8 66.7	88.7 87.3	61.9 66.7	91.9 96.3	68.0 69.0	72.5 69.6
40.	Unemployment rate	9.7	4.9			3.5	4.0
41.	Femelas - 15 years and over	270	495 230	160	160 105	675 285	400 185
43.	Employed	95	210	45	95	265	160
44.	Unemployed	10 37.0	20 46.5	25.0	65.6	20	25 46.3
46.	Married (excludes separated)	36.8	47.1	16.7	65.b 67.9	42.2 52.3	46.3 55.1
47.	Unemployment rate	10.0 48.6	8.7	39.6	4.8	7.0	13.5
49.	Both sexes - Participation rate	48.6 64.3	69.2 78.7	39.6 71.4	78.3 50.0	54.6 76.2	58.4 71.4
50.	25 years and over	46.2	66.9	34.8	81.7	50.0	54.1
51. 52.	Merried (excludes separated) Unemployment rate	51.9 9.8	67.4 6.1	40.0	81.8 1.9	59.6 4.9	62.1 6.9
53. 54.	15-24 years	22.2	10.8	42		3.1	15.0
34.	25 years and over	7.1	4.5	-	4.1	5.5	6.1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Arm River No. 252, RM	Allan, T	Division No.	Wynyard, T	Wishart, VL	West Bend, VL
Coroctéristiques						
,			CD/DR			
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Populetion totels de 15 ans at plus	230	575	164,325	1,670	150	***
selon le plus heut niveau de scolerité attei N'ayant pas atteint la Se année (14)	35	110	21,075	520	35	
9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études	100	260	47,300	540	55	
secondairas	10	45 30	15,480 3,370	100 35	15	
seulement (15) - Sens certificet	15	15	9,665	90	. 5	
- Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	30 30	40 75 5	25,655 22,255 19,525	170 150 60	20 20 5	
selon le saxe et le principal domaine d'étude Hommes eyant terminé des études	0,0					
postsecondairas (18)	25	70	28,210	135	15	
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	:	5	1,975 865	5	:	
connexes. Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des affaires.		:	1,710 2,225 3,825	15 10	:	
Sciences et techniques egricoles et biologiques	15	5	2,200 1,660	15	:	
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de le ser	10	65	11,115 1,505	75 5	10	
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	:	Ī	1, 125	5	5	*
postsecondeires (18)	45	20	30,360	165	15	- 3
Enseignement, loisirs et orientetion Baaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	5	:	5,125 2,505	30 30	5 5	
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	- - 20	5 15	1,765 1,930 9,290	5 25	5	
Sciences et techniques egricoles et biologiques	15	:	1,505 60	10		
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	- 5	:	640 6 955	65	:	
Professions, sciences et techn, de le ser Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)		:	560 25	-	:	
selon l'activité Honnes - 15 ans et plus	130	285	79,745	775	60	
faisent partie de la population active Occupés	120 120	225 210 20	64,580 59,225 5,350	525 490 35	40 40	
En chômaga	92.3 94.4	78.9 97.3	81.0 84.6	67.7 68.4	56.7 71.4	
Mariés (ne comprand pas les séperés) Taux de chômage	100	8.9 290	8.3 84,575	6.7 895	90	
faisant partie de la population active Occupées	75 70	90 90	50,395 45,020	405 375	45 50	
En chômage	75.0	31.0	5,370 59.6	30 45.3	50.0	
Mariées îne comprend pas les séparées). Taux de chômage. Las deux sexes - Teux d'ectivité	72.2 6.7	33.3	60.3 10.7	48.0 7.4	85.7	
Las deux sexes - Teux d'ectivité	84.8 85.7 89.5	54.8 34.8 60.2	70.0 71.8 69.4	55.9 67.3 53.7	56.7 50.0 58.3	
Meriéle) s'ine comprend pas les séparéle) si	88.2	63.6	72.4	58.3	78.6	
Taux de chômage. 15-24 ans.	2.6	4.8	9.3 14.8	7.0	:	

- 1		Raymore, T	Sasman No. 336, RM	Semans, VL	Touchwood No. 248, RM	Wadena, T	Watson, T
- 1	Characteristics						
- 1							
- 1						1	
No.							
١	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	255	745	105	270	715	435
2.	Not applicable (20)	-	20	-	-	-	10
- 1	by industry divisions (21)						
3. 4.	All industries (22)	255 35	720 445	110 25	270 200	710 90	430 80
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	5			5	10	10
1	Transportation, storage, communication and other utility industries	25	15	15		30	35
7.	(Divisions G and H)	5 110	50 55	5	- 30	50 165	35 100
9	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	10					
	Government service industries (Division N)	5	30	5	10	40	20
11.	Other service industries (Divisions M. O.					25	5
"	P. Q and R)	55	120	50	25	305	140
- 1	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Melas - All occupations (22)	155	510	65	165	425	250
13. 14.	occupations	15	20	5 5	5	50 25	20 10
15.	Occupations in medicine and health				-	5	:
16.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)		10		5.	15	_
17.	Clerical and related occupations	10	15	5	5	5	5
19.	Service occupations	5	5	10	15	80 40	30
···	Primary occupations (24)	25	375	25	130	75	. 75
1.	Processing occupations		-	-	-	15	-
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	40	10		5	20	35
23.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	20	25 20	10 5	5	40	60
25.	Other (26)	20	20] :	20 35	15
26.	Females - All occupations (22)	100	215	40	100	285	175
27.		5	-	-		10	20
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	20	10 40	10	10	25 35	5 25
30.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)				1	20	5
31.	Cierical and related occupations	15	40		25	55	25
32. 33.	Sales occupations	20 25	15 45	25	10	30 100	15 80
34.	Primary occupations (24)	5	50		65	10	-:
33.	Processing occupations	-				-	-
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	-	-	-		-	
17. 18.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	1	5	- 5	:		:
39.	Other (25)					-	
1	by sax and class of worker						
40. 41.	Males - All classes of worker (22) (27)	155 115	505 230	65 30	165 30	425 340	250 170
12.	Self-employed (29)	40	255	25	135	80	80
I	Fenelas - All classes of worker (22) (27)	100	210	40	105	285	175
43. 44.	Paid workers (28)	90	150	20	45	260	160

lest Band, VL	Hishart, VL	Hynyard, T	Oivision No.	Allen, T	Arm River No. 252, RM	*
						Corectéristiques
			Co/oR			a
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
XXX	85	930	114,975	320	200	(fin) Population active totale de 15 ans et plus
	-	5	2, 150			Sans objet (20)
	85	925	112,825	315	195	selon les divisions d'industries (21) Toutes las industries (22)
	20	150 110 65	10,820 9,770 7,850	170 - 5 25	175	Industries primaires (divisions A.8, C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage.
	5 25	60 180	8,340 20,805	20 30		des communications et autres services publics (divisions G et H)
	5	30	5,615	5		Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
		. 55	7,470			Industries des services gouvernementaux (division N)
	35	280	42, 155	60	15	M, O, P, Q at R)
					-	scion le saxe et les grands groupes de professions (21)
	40	530	63,620	225	120	Hommas - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et
	10	70 5 10	8,005 2,205 1,280	30 - -	15	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé.
		35	5,465	5		Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilà(23)
		10 25	3,630 6,825	5	:	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
	5 20	40 120	6,320 6,760	5 80	105	Travailleurs spécialisés dens les services. Travailleurs du secteur primaire(24); Travailleurs des industries de
		25	1,950	7	-	transformation. Usineurs, travaillaurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
	, 5	60 45	6,165 7,320	55 45	:	de produits (25)
	:	50 30	3,575 4,135		:	Parsonnel d'axploitation des transports Autres (26)
	45	395	49,200	90	75	Fennes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et
	15	45 20	3,200 3,180	5 10	:	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé.
	-	60	5,485	1	10	Professions tachnologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
		10 65	2,955 15,595	10	5	assimilé (23)
	10	30 110 5	4,630 9,850 1,550	20 30 15	5 - 55	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
		50	530			Travailleurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industries de transformation.
	5	5	795	5		Usinaurs, travailleurs spácialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
			205 410	:	:	Personnel d'exploitation des transports
	-	5	820			Autres (26)
	40	525	63,620	225	120	selon le saxé et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)
	20 20	430 95	55,870 7,450	170 55	30 80	Travailleurs rémunéres (28)
	45 35	395 360	49,205 46,420	90 75	75 15	Femmas - Toutes (as catégories de travailleuses(22)(27) Travailleuses rémunérées(28)
	10	35	1,980	10	15	Travailleusas autonomes (29)

	<u> </u>												
		Re	ymore, T		asman No. 336, RM	Si	emans, VL	Tou	chwood No. 248, RM	He	dene. T	K	ntson, T
	Cherecteristics												
No.		-		-				H					
	DWELLING CHARACTERISTICS										690		375
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avarage number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	s	290 6.0 51,085	s	460 6.7 39,310	3	170 5.2 36.365	s	160 6.2 35,971	\$	5.6 56,191	\$	5.5 39,350
4. 5. 6.	by period of construction 8sfore 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970.		85 60 30		130 90 80		65 30 20		45 60 25		115 175 110		60 90 55
8.	1971 - 1980. 1981 - 1986(11)		95 25		95 70		30 25		10 10		215 80		105 55
9.	Dwellings with centrel haeting(31) Total		280		400		170		155		675		365
	Dwellings by principal heating fuel					l							
10.	Ges (32) Electricity (33)	1	280		90 40		145	1	10 5		670 20		360 5
12. 13.	0il (34)	-	5		255 80		10 5		120 20				5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	l											
14. 15.	Totel number of private households		285 0.4		460 0.5		165 0.4		160 0.5		690 0.4		370 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36)	s	10 292	s	25 344 10	s	5 256 5	3	175	3	50 345 15	\$	20 241 5
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		180		165		60		20		350		225
20.	Averege mejor payments for owners (monthly)	5	342	8	357	5	253	8	313	3	300	s	329
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (37)		15	١.	55		10		5	İ	20		40
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Totel income (38)					ı							
	by sex and income group	١.											
22.	Males 15 years and over with income	ı	235	1	565 65	1	105 5		175 15		600 10		345
23. 24.	Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999		15		40 20	1	10		15		20 40	ł	20 10
25. 26.	5.000 - 6.999		5	1	70		20		25 10		75 85		45 50
27. 28.	7,000 - 9,999		30 55		50 115	1	10	İ	45		65		75
29. 30.	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	1	. 35 . 30	ı	45 50		20 10	1	15 20		80 95	1	15 20
31. 32.	30.000 - 34.999		5 20		10 30	ŀ	10 10	1	5	1	25 25		25 25
33.	35,000 and over	3	25 18,535	8	50 15,547	\$	10 18,808	3	10 11,170	s	85 19,489	3	35 15,536
35. 36.	Median income	1 3	14,999	\$	11,216 1,749	3	17.558 2.312	3	11,799 2,267	S	15,272 1,545	\$	10,979 1,554
37. 38.	Females 15 years and over with income	l	225 15		330 25		120	1	100		620 30		365 35
39. 40.	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999	ı	20 25	1	50 65		15		5 25		45 55		30 55
41.	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	ı	15 65	1	45 105	1	20 40	1	10 20		105 150		60 90
42. 43.	10.000 - 14.999		25		30	1	10		10		90	1	45 10
44 . 45 .	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.		15 25		10 5		30 5		10		85 20 20	1	25
45.	30.000 - 34.999		20		. :		:		10		10		5
48. 49.	35,000 end over	8	10,685	3	6,409	\$	10,800	5	8,814 6,954	s	9,975 8,011	\$	7.802 6.906
50. 51.	Median income. Standard error of average income.	\$	8.462 1,212	\$	6,480 462	3	9,210 1,023	\$	1,599	\$	570	\$	6,906 648

See note(s) end footnote(s) on foldout at end of publication

Hest Band, VL	Wishert, VL	Hynyard, T	Division No.	Allen, T	Arm River No. 252, RM		I
						Ceractér i et i ques	l
			CD/DR				
						CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	I
XXX	90 5.4 \$ 29,586	865 5.7 \$ 51,601	80,000 6.1 \$ 74,804	250 6.4 \$ 45,546	105 6.3 \$ 40,437	Nombre totel de logamente privás occupáe Nombre moyen de pièces par logament Valeur moyenne du logament(30)	l
	30 35 15 10	210 225 160 205 70	11,680 14,065 16,205 24,520 13,525	65 25 65 75 15	70 5 15 15	ealon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	ı
	85	850	78,780	245	95	Logaments avec chauffage centrel (31) Total	١
	65 5 15 5	825 30 5 10	69,400 7,400 2,265 935	230 10 10	50 -10 50	Logemente esion le principal combustibla utilisé pour le chauffage Daz 132. Èlectricité(33). Hulle imazout (34). Autres combustibles(35).	
	90	870				CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	I
	0.4	0.4	80,000 0.4 13,050	245 0.5	105 0.5 20	Nombre totel de méneges privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locatairas sans eutres personnes (36).	I
	\$ 239 5	\$ 358 5	\$ 463 5,250	\$ 302 10	\$ 104	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	ı
	40	440	36,255	170	15	Ménagas unifamiliaux propriátaires sans autres personnas (36)	I
	\$ 366	\$ 333 30	\$ 539 4,445	\$ 318 10	\$ 361 10	(mansuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	ı
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	I
						Revanu total (38)	ı
		755 10 35 75 125 105 85 85 90 15 85 90 15 85 90 15 85 90 15 85 90 15 85 90 16 85 90 17 18 18 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	75. 155 2, 820 3, 680 3, 910 3, 680 6, 150 8, 925 7, 795 8, 955 6, 740 15, 780 \$ 23, 458 \$ 20, 433 \$ 158	250 - 15 15 15 15 15 20 35 20 35 25,585 \$ 26,889 \$ 1,907	115 30 - 5 5 5 25 25 25 25 5 5 11.366 \$ 13.998 3 .522	seton is exec et la trenche de ravenu Monnes de 15 ans et plus yent un revenu Moins co \$1,000 139 \$1,000 - 2,2893 \$1,000 - 2,2893 \$1,000 - 2,2893 \$1,000 - 19,2893 \$1,000 - 19,2893 \$15,000 - 19,2893 \$20,000 - 24,2893 \$30,000 et plus \$30,000 et plus Revenu median Erreur types du revenu moyen	
		785 15 60 - 65 100 195 150 20 20 25 5 11.975 \$ 8.883	72,005 4,965 7,205 6,925 6,925 10,885 11,820 8,710 6,505 2,265 2,385 \$12,525 \$9,791	190 45 30 35 20 15 25 15 5 5 5 7 8 5 487 8 3,759 8 929	85 15 35 10 10 10 - - 5 5 5 4,928 \$ 2,608 \$ 1,612	Femmen de 15 ans et plus oyent un revenu Monins de 51,000 (35) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,995 5,000 - 6,993 15,000 - 11,999 15,000 - 11,999 15,000 - 13,999 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu dryan,	

		,	Rayı	nore, T		Sasr 331	nan No. 5, RM	s	епа	ins, VL	10	uchw 248	ood No.	H	adena, 1	,	latson, I
	Characteristics																
No.		L			L						L						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)										8						
	by composition of total income (40)																
1 2 3. 4	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	١.		100.0% 63.1% 19.9% 17.1%			100.07 75.87 14.7% 9.57			100.07 46.57 30.57 23.07			100, 07 74, 97 13, 17 12, 07		100.07 68.87 19.97 11.37		100.0% 64.7% 23.4% 12.0%
	Employment income (41)	1															
	by sex and work activity in 1985	ı						ŀ									
5.	Males Morked full year, full time (42)	\$		75 26.682 3.039	3		220 18,703 3,609	S S		35 19,414 3,750	24.24		120 8,595 2,747	8	265 26, 154 2, 409	3	120 21,250 2,531
8 9 10	Norked part year or part time (43)	\$	14	80 13,931 2,704	8 8		260 10,290 1,696	3		30 13,238 1,888	3		35 11.306 3.925	2 -	175 9,975 1,622	3	135 8,986 2,107
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (42)			40 15,057 4,878	3 3		25 9.797 2.998	5 5		20 12.657 3.748	3		35 13,864 2,775	\$ \$. 115 16,688 1,591	3	50 13,983 2,303
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)	3		55 6.015 1.749	3		140 6.098 552	3		8,111 1,001	\$		30 3,499 949	3	7.507 953	3	135 5,693 902
17.	Family income - All census families			205			395			80			150		445		260
18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30,	Under 55.000 5 5.000 9 5 5 5.000 9 5 5 5.000 9 5 5 5.000 9 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3 3 3		10 5 20 50 40 20 5 20 5 25 25, 697 23, 332 2, 414	64 64 64		30 60 45 70 40 40 20 30 25 40 24,976 19,544 2,424	***		5 5 5 25 5 15 10 5 5 25.895 24.374 3.130	***		20 10 25 15 30 20 5 5 5 10 18,024 19,999 2,743	****	15 105 35 60 35 25 25 85 85 85 32,547 27,499 2,180	333	20 20 55 30 20 25 25 30 25 30 25 30 25 20,799 2,000
31 32 33 34 35 36 37	All economic femilies Low income economic femilies Incidence of low income (440 All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (440) Incidence of low income (440) Intidence of low income (440) Intidence of low income (440)			205 20 8.92 80 5 6.6% 750			385 115 29.87 80 35 43.57 1,405			85 20 24 7z 85 25 32 07 330			150 45 29, 97 5		455 30 7.32 260 130 49.72 1,535		265 55 20.37 120 25 19.72 955
38. 39.	Persons in low income family units			75 10, 1%			465 33.2%			. 120 36.72			185 35.5%		255 16.4%		215 22.37
40.	Household income - All private households			285	l		465			165			155		690		375
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Deliver \$5,000 10	5.5		15 35 35 50 55 40 - 20 5 35 23.702 20.558	5.5		40 85 60 65 45 40 25 30 30 45 23,628 18,392	3 3		20 30 20 25 10 20 10 15 5	244		25 10 30 15 30 25 5 5 5 10 17.862	5 4	30 125 130 70 85 45 50 25 75 60 24.799	ph ph	20 85 75 45 20 30 15 25 20 25 20,988 15,399

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publicati

Hest Send, Vl	Hishart, VL	Hynyard, 1	Division No. 11	Allan, 1	Arm River No. 252, RM		۱
			CD/DR			Coroctéristiques	
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	1
						selon la composition du revenu total (40)	
111	XXX	100.02 67.92 19.32 12.82	100.0% 78.6% 10.2% 11.2%	100 02 76.67 12.67 10.72	100 07 66.5% 22.4% 11.2%	Total. Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	
						Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	
		285 \$ 29,449 \$ 4,072	35,660 \$ 30,280 \$ 228	90 \$ 28,255 \$ 2,351	50 \$ 7.141 \$ 5.226	Homnes Travaillé toute l'année à plein temps (421	
		195 \$ 12,425 \$ 1,909	27,905 \$ 12,884 \$ 188	145 \$ 19.031 \$ 2.509	65 \$ -8,813 \$ 4,441	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel[43] Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
		145 3 19.052 3 1.245	19,500 \$ 19,937 \$ 154	\$ 7,230 \$ 4,335	\$ 7,176 \$ 4,487	Femnes: Travailé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	
		3 7.600 3 672	31.905 3 7.865 3 102	90 \$ 3.426 \$ 1,209	35 \$ 3,479 \$ 1,333	Travaille une partie de l'année ou à temps partiel(43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	
		565	56,015	215	90	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	
		5 20 65 120 65 55 55 50 55 33.052 \$ 25.035 \$ 2.557	2,335 2,420 4,470 4,840 4,585 5,040 5,305 5,175 8,530 13,305 37,726 \$ 34,057	10 5 10 15 20 35 20 35 30 30 \$ 31,863 \$ 2,414	25 10 5 5 15 15 - - 5 5 14,477 \$ 18,832 \$ 4,362	Poline of 95,000 5,000 = 3,599 10,000 = 14,999 20,000 = 24,999 20,000 = 24,999 30,000 = 31,999 30,000 = 31,999 30,000 = 31,999 50,000 = 10,1999 50,000 = 10,1999 50,000 = 10,1999 50,000 = 10,1999 Freuer type (0 revenu moyen Freuer type (0 revenu moyen	
		565 50 9.12 365 155 41.22 2.005	57,330 9,230 16,12 28,950 11,255 38,92 212,710	210 25 11.82 50 20 41.92 825	85 40 45.92 30 20 61.52 335	Toutes les familles économiques. familles economiques of albite revenu. familles economiques of albite revenu. fréquence des unites à faible revenu. fatignes est les personnes seules. Personnes seules d'albite en entre de la laboration de la laboration totale dons les menages privés. Personnes dans les unites (amillales à malliales à la millales à malliales à la millales à millales à la millales à la millales à la millales à la millales à la millales à la millales à la millales à la millales à la millales à la millales à la millales à la millales à la millales à la mill	
		325 16.0%	41,870 19.7%	100 12_1%	165 48. 47	faible revenu	
		870	80,000 4.630	245	110	Revenu des nénages - Tous les nénages privés Moins de \$5.000	
		165 125 150 70 70 55 55	7,530 8,080 7,670 6,855 6,855 6,850 6,230 9,840	10 20 20 20 30 25 45 25	15 5 15 20 20 -	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,599. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999.	
		\$ 27,484 \$ 19,584 \$ 1,882	15,405 \$ 33,099 \$ 28,542 \$ 195	35 3 30.789 2 29.499 2 2.351	\$ 15.678 \$ 18.332 \$ 3.826	50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen.	

		Big Arm No. 251, RM	8) adworth, VL	8 Lucher No. 343, RM	Bredwell, VL	Broderick, VL	Clevet, VL
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	350	120	1,380	165	120	335
2.	Total population (non-institutional) (1)	420	140	1,420	205	115	340
3.	by hone language	420	140	1,405	200	120	325
4.	Single responses English French	420	130	1,405	195	120	295
6.	Non-official lengueges	:	10	:	i .	:	30
8.	Germen	: .	1 :	1	:	:	30
10.	Ukrainian Chinese			1	-	-	- :
11.	Chipewyen Other languages	l :	10	: !	:		
13.	Multiple responses	:		20	-		15
14	by official language English only	420	135	1,355	190	115	325
15.	French only			65	10		10
17.	Soth English and French		5		1		10
18.	by ethnic origin Single origins	150	85	690	100	75	195
19.	Single origins. 8 itish (2). French (3). German.	100	65	315 85	30	25	100
21.	German	25	5	170	35	5	65
22.	Ukrainian	10	1	45	10		20
24.	Scendinavian			15	15	15	10
25. 28.	Polish.	10	5 15	- 65	1 :	25	
27.	Other single origins. Multiple origins (4)	270	50	735	105	45	145
28	by citizenship Cenadien citizenship(5)	420	125	1,420	185	115	335
29.	Citizenship other then Cenedien (6)	***	15	5	10	1.5	5
30	by place of birth Non-immigrant population (7)	405	120	1,395	190	120	310
31.	Born in province of residence	370	95	1,180	165	110	240
32. 33.	Immigrant population. United States of Americe	15 10	15	30	15	1	35 5
34.	Other Americes (8) United Kingdom	,			1 2		5
35. 36.	United Kingdom. Other Europe(9)		15	5 25		:	10
37.	Africa				3 .		"
38.	Asia Other (10)	1 :	1 :	1 :	1 :		
40.	Total imagrant population.		10	25	10	1 .	35
41.	by period of insigration Before 1948.	10	"		"		5
42.	1946 - 1966	5	10	15	.:		20
43.	1967 - 1977. 1978 - 1982.		1 :	5	10		5
45.	1983 - 1986 (11)	-	5	1			-
46.	by age at immigration	10	1		5		10
47.	0 - 4 yeers. 5 - 19 yeers.	10	5	20	3		10
48.	20 years and over		10	10	5		10
49.	Total population 5 years and overby mobility status		125	1,225	195	105	295
50. 51.	Non-novers	80	95 30	685 545	135 65	40 65	100 195
52.	Non-migrents (12) Migrents (13)	65	10	240	20	25	15
53. 54.	Migrents (13)	15	20	300	45	35	180 90
55.	From same province	10	15	70 85	30 15	35	80
56.	From different province	1		150	1 7	-	15
57.	From outside Cenada	1 .	5	1	1	1	10

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Colonsay, T	Colonsay No. 342, RM	Cormen Perk No. 344, RM	Dalmany, T	Davidson, T	Drake, VL		Γ
						Cerectéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
485	395	6,505	1,325	1, 185	230	Population totale (y compris las pansionnaires d'institution)	1.
505	395	6,500	1,360	1, 120	270	d'institution) (1)salon la langue parlée à la maison	2.
490 480	385 385	6, 135 5, 695 25	1,335 1,270	1, 110 1,090	250 220	Réponses uniques	3. 4. 5.
5	:	415	70	25	30	Français Langues non officielles. Cri	7
5		380	25	:	15	Allemend	8.
:	:	:	40	10	15	Chinois	10.
15	10	40 365	5 20	15 5	5 20	Autres lengues	12. 13.
495	385	6,295	1, 325	1,095	265	selon la langue officialle Anglais saulement. Français saulement	14.
10	10	190 10	25 10	25 5	5	Anglais et français Ni l'anglais ni le français	16. 17.
250	230	4,200	655	700	215	salon l'origine athnique Origines uniques	18.
70 5	110	1, 195 85	185 25	280 35	10	Britannique (2) Français (3)	20.
110 20	40 35	1,940 180 35	275 30 5	185 65	85	Allemand. Ukrainien. Autochtones	22
10	30	105 40	10 10	40	10	Scandinave	23 - 24 - 25 -
30 255	15 165	625 2,305	110 705	90 425	95 55	Autres origines uniques Origines multiples (4)	26
505	400	8,395 105	1,340 20	1, 110 15	230 40	salon la citoyenneté Citoyenneté conscienne (5). Citoyenneté sutre que canadienne (6).	28. 29.
465	390	6, 170	1,245	1,050	180	selon le lisu de naissance Population non immigrante(7)	30
430 45	375 10	5,595 330	1,015 115	940 75	165 95	Née dans la province de résidence	31
10	5	70 20	10	20	:		
30 5	:	100	25 20	15 10	50	Royaume-Uni . Autras Europes (9) . Afrique .	35 36
:		10	50	5 25	35	Afrique. Asie. Autres (10)	38
45	10	330	3 110	75	95	Population immigrante totale	
15	5 5	55 185	10	40 10	45	selon la période d'immigration Avant 1946. 1946 - 1966.	41
20		70 10	30 30 25	20	25	1967 - 1977	43
	1	5	15	5	10	1978 - 1982	45
10	5	75	35	10	20	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46.
10 20	5	120 135	15 65	40 25	40 35	5 - 19 ans	47 48
435	350	6,015	1,190	1,045	260	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	
300 135	300 45	4.365 1,650	675 520	680 370	145 115	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	51
65 70	25 20	890 765	135 385	200 170	85 30	Non-nigrants (12)	52
30 20	15	350 210	205 45	50 45	10	De la même division de recensement De la même province	54
30	5	180	95	70	10	D'une province différente. De l'extérieur du Canada.	56
-	1	1 "		1	"	De I exteriour de temada	1"

		8ig Arm No. 251, RM	81adworth, VL	Blucher No. 343, RM	Bradwell, VL	Broderick, VL	Clavat, VL
	Characteristics						
	Cilar acter racios		i				
							i
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	300	95	955	135	85	2 15
2.	by highest lavel of schooling Less than Grada 9(14)	30	15	90	35	5	15
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	105	50	340	50	30	75
4. 5.	- With secondery certificate	55	15	115 10	15 10	10	15 15
6. 7. 8.	Other non-university education only(15) - Hithout certificate	15 25 45	5 5	65 145 100	5 15 5	5 15 20	5 35 20
9.	- With degree	20		90		5	30
10.	by sex and major field of study Nales with postsecondary(18) qualifications	35	5	160	15	15	35
11.	Educational, recreational and counselling services.	5		5		_	5
12.	Fine and applied arts	ł		- 10			
14.	Humanities and related fields	5	5	15 15		:	. :
16. 17.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science	10	:	15 5	1	10	10
18. 19.		15	:	85	15	5	20
20.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	- 1	:	5	0	:	
22.	Femeles with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	40	-	130	10	15	65
23.	services. Fine and applied erts	15	:	40 5		5	10
25. 26	Humanities and related fields	5	:	-	-		15
27.	Social sciences and related fields		:	35	5	10	20
28. 29.	Agriculturel and biological sciences/technologies. Engineering end applied sciences. Engineering end applied science	10	:	:	:	:	:
30. 31.	technologies and trades		:	40	:	:	15
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	:	5 -	:	:	:
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	170	60	485	65	45	95
35. 36.	In the labour force Employed	145 140	55 50	440 405	50 40	40 35	70
37.	Unemployed	-	5	40	10	1 1	-
38. 39.	Participation rete	85.3 100.0	91.7 100.0	90.7 92.9	76.9 90.0	88.9 83.3	73.7 75.0
40.	Unemployment rate		9.1	9.1	20.0		
41.	Fameles - 15 years and over	130	30	470	60	45	115
42.	In the lebour force	105 100	20 15	290 250	30 30	35	75 70
44.	Unemployed			35		5	10
45. 46.	Participation rate	80.8 76.2	66.7 42.9	61.7 63.9	50.0 66.7	77.8 66.7	65.2 63.2
47	Unemployment rate		-	12.1	-	14.3	13.3
48.	Both saxes - Participation rate	83.3 65.0	77.8 100.0	76.4 69.0	61.5 25.0	83.3 100.0	67.4 44.4
50.	25 years and over	87.8 87.5	63.6	79.2	69.6 73.7	76.9 76.9	71,4
52. 53.	Unemployment rate	7.7	7, 1 14, 3	10.3 31.0	12.5	6.7 20.0	6.9 25.0
34.	25 years and over			5.1	6.3	1	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

1. f attaint	Caractéristiquas	Drake, VL	Davidson, T	Dalmeny, T	Corman Park	Colonsay No.	Colonsay, T
1. 1. 5 attaint 2	Caractéristiquas			ı	No. 344, RM	342, RM	colonsey, I
1							
1							
f attaint	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population totale de 15 ans et plus	225	925	810	4,760	275	360
	salon le plus haut niveau de scolarité atta N'ayant pas atteint la 9e année(14)	40	100	120	925	35	60
3.	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	120	365	190	1,415	65	110
4.	- Avec certificat d'études secondaires Certificat ou diplôme d'une école de méti	10	100 25	60 20	425 120	20	55 15
	Autres études non universitaires seulement (15)						
	- Sans certificat - Avec certificat (16)	5 25	30 160	50 170	330 590	25 50	25 70
de 8. ede 9.	Études universitaires (17) - Sens grade - Avec grade	15 10	85 55	110 80	520 440	65 10	25
	selon le saxe et le principal donaine d'étud Honnes ayant terniné das études postsecondaires (18)	25	145	180	680	40	45
ion	Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués		10	30	40 35	:	:
ciplinas	Lettres, sciences humaines et disciplina connaxes		10		20		
ffaires 15.	Sciences sociales et disciplines connexe Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et		30	10 10	55 85	:	5
	biologiques	10	:	10 15	80 15	5	:
18.	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la se	5	80	100	310 35	30	35
es 20.	Mathénatiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	1 :	5	:	15	5	5
22.	Femmes Byant terminé des étudas postsecondaires (18)	30	160	155	695	40	45
	Enseignemant, loisirs et orientation Seaux-arts et arts appliqués Lettras, sciencas humaines et disciplina	5	60 20	25 25	105 70	15	5
connexas 26.	Connaxes	5	5	15 5	45 70	5	
et	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	10	30	40	245 25	20	25
	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et das				1		•
30.	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la se Mathématiques et sciences physiques	10	30 15	40	120	5	10 10
33	Autres disciplines (19)	-	13	"	1		
	salon l'activité Honnes - 15 ans et plus	110	445	395	2,495	155	205
	Faisant partie de la population active Decupés	95 95	365 350 15	350 315	2,175 2,110 65	150 150	155 155 5
	En chômage	86.4	82.0	35 88.6	87.2	96.8	75.6
40.	Mariés (ne comprend pas las séparés) Taux de chômage	88.2	83.3 4.1	89.4 10.0	94.7 3.0	90.9	84.6 3.2
ctive 41.	Faisant partie de la population active	115 40	480 255	415 265	2,265 1,395	115 95	155 75
43.	Dccupées En chônage	40	250 10	230 40	1,310 90	85 5	70 5
45	Taux d'activité Mariées (ne comprend pas les séparées)	34.8 47.1	53.1 60.3	63.9 65.6	61.6 60.4	82.6 75.0	48.4 52.0
47	Taux de chônage	57.8	3.9	15.1 76.4	6.5 74.9	5.3 89.1	6.7 65.3
49	15-24 ans	57.1	77.5	72.7	67.1	85.7	60.0
3	25 ans et plus	57.9	64.1	75.7	77:4	89.6	67.7
1 52 .	séparé (e) s) Taux de chônage	62.9	- 71.8 4.1	79.1 12.2	77.6 4.2	85.7 2.0	68.6 4.3
53 .	15-24 ans	:	5.4	43.8 7.5	8.8 2.9	16.7	2.4

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		8 ig Arm No. 251, RM	Bladworth, VL	81ucher No. 343, RM	Bradwell, VL	Broderick, VL	Clavat, VL
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	245	70	730	80	70	150
2.	Not applicable (20)			5	-	5	5
3. 4. 5.	by industry divisions(21) All industries(22). Primary industries (Divisions A.B.C and Dl Hanufacturing industries (Division El	250 200	70 - 15	730 255 80	80 35	70 15	140 25 15
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	5	10	35		10	-
7. 8. 9.	(Divisions G and H) Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and raal estate industries (Divisions K and L)	ı	10 20	40 95 45	5 10	10	25 15
10.	Government service industries (Division N)			10	10		5
11.	Dther service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	25	. 10	165	20	20	55
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Meles - All occupations(22)	145	55	440	50	40	70
13. 14.	occupations	l :	5	80 10	5		10
15.	Teaching and related occupations Dccupations in medicine and health	-	:	5	:	1 :	:
16.	Technological, social, religious, artistic and ralated occupations (23)			30	5		5
17.	Clerical and related occupations		10	10	5		5
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	125	:	15	25	20	5 10
21.	Processing occupations		-	15			
	Machining, product fabricating assembling	l					
22.	and rapairing occupations (25)	10	15	20 35	10	5	10
24.	Transport aggipment operating occupations		20	25	1	5	15
25.	Other (26)			45			10
26.	Females - All occupations(22)	1	15	290	30	30	75
27.	occupations	5	1 :	25 25	10		10
29.	Docupations in medicine and health	5		30		-	15
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]			20			,
31.	Clerical and related occupations	5		70 30	10	15	20
33.	Sales occupations	10	5	25	5	. 15	5
34.	Primary occupations (24)	1		50	-		5
35.	Processing occupations	1		5			5
36.	Mechining, product febricating, assembling and repairing occupations (25)		-	5			
37.	Construction trades occupations		1 .:	1 :		:	1 :
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (25)		10	1	:	:	5
	by sex and class of worker		**				
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	145	50	440	50	40	70
41.	Paid workers (28)	35 110	40 15	315 115	50	25 15	65 5
43.	Fazales - All classes of worker (22) (27)	100	15	285	30	30	75
44.	Paid workers [28]	1 50	15	240 20	15 10	30	70 5
		i	1	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

						V	
Colonsay, T	Colonsay No. 342, RM	Corman Park No. 344, RM	Dalmany, T	Davidson, T	Drake, VL		
	=					Cerectéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
235	245	3,570	615	615	135	Populetion ective totale de 15 ens et plus	1.
		30	10			Sans objet (20)	2.
235	240	3,540	605	615	135	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
115	190	1, 130 275	20 55	125	80 20	Industries primaires (divisions A.S.C et D). Industries menufecturières (division E)	4. 5.
15	5	245	85	30	-	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	6.
20 35	5 10	275 490	25 115	35 170	20	des communications at autres services publics (divisions G et H)	7.
10	5	115	35	55	5	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
		105	30	,,		Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
45	35	900	245	210	25	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11,
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
150	150	2,165	350	360	90	Homnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
25	15	275 60	30 25	45 5	15	personnel assimilè	13. 14.
-	-	40	13	-	-	Médecine et santé	15.
	5	115	40	15		religieuses, ertistiques et personnel essimilé (23)	16.
5	5	35 145	20 30	15 45	10	Employés de buraau et trav. assimilés Travaillaurs spécialisés dans la vente	18.
5 55	110	115 725	25 15	25 105	5 35	Travaillaurs spécialisés dans las servicas Travaillaurs du secteur primaire(24)	19. 20.
5		60	25	-	10	Travallleurs das industries de transformation	21.
25	10	175	70	55	10	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	22
10 10	10	225 120	55 10	35 5	15	Travailleurs du bâtiment Parsonnel d'exploitation des transports	23.
15	5	85	15	20		Autres (26)	25.
75	95	1,375	255	255	35	Fennes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérents, administrateurs et	1
10	5 5	90 90 50	20 20 35	10 30	- 10	personnal assimilé Enseignants et personnel assimilé	27. 28.
5		60	35	30	10	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales.	29.
- 25	- 5	45 445	10 60	5 80	:	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	30. 31.
10 30	25	90 175	25 70	95	20	Travaillaurs spēcialisēs dans la vente Travaillaurs spēcialisēs dans la vente	32.
30	50	285	/-	10	10	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des sindustries de	
-		15	-	-	5	transformation	35.
:		25	10 5	:	:	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	36. 37
:	:	25 25		:	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38. 39
						selon le sexe et la cetégorie de treveilleurs Homnes - Toutes les cetégories	ı
155 125	150 55	2,185 1,495	350 305	350 250	95 70	de treveilleurs (22) (27)	40. 41.
25	90	530	40	105	10	Travailleurs autonomes (29)	42.
75 65	95 55	1, 375 1, 150	255 225	255 230	40 35	de trevaillauses (22) (27)	44
15	10	105	30	25		Travailleuses autonomes (29)	45.

		Big	Arm No. 251, RM	ВІві	dworth, VL	81u 3	cher No. 43, RM	8ra	dweil, VL	8roo	derick, VL	CI	avat, VL	
	Characteristics													
No.														
	DWELLING CHARACTERISTICS													
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	120 7.9 19.522	\$	40 5.8 43.687	\$	420 7.2 67,135	\$	55 7.5 43,978	\$	35 5.3 25,341	\$	90 7.3 61,817	
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		55 30 5 10 20		15 20 -		65 45 80 160 75		35 5 20		20 5 10		5 - 70 10	
9.	Dwellings with central heating (31) Total		115		35		380		55		30		90	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fual Gas(32). Electricity(33). 01(34). Other fuels(35).		40 15 70		35 - -		230 75 80 30		45 5 5		35		90	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS													
14. 15.	Total number of private housaholds	l	120 0.5		35 0.6		415 0.5		60 0.5		35 0.5		90 0.5	
16. 17. 18.	additional persons (36)	8	423 5	\$	353 5	s	25 578 15	s		\$:	2	:	
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		10		35		215		50		35		80	
20. 21.	Avarage major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	4, 352	8	905 15	\$	503 40	\$	504	5	386 5	\$	577 5	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS													
	Total income (38)													
	by sex and income group													
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Noies 15 years and over with income.	***	155 10 20 10 20 10 20 15 5 20 10 15 14, 420 14, 106 2, 825		XXX	***	475 45 20 30 10 30 50 45 40 45 60 105 24,864 20,424 1,953		XXX		***	9 69 69	85 - 5 - 10 15 5 10 20 20 24, 413 25, 899 2, 337	
37. 38.	Famalas 15 years and over with income	ľ	100				355 30					ľ	100	
38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	\$1.000 - \$2.999 3.000 - 4.999 5.000 - 6.999 7.000 - 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999		15 20 25 10 10 10 10				30 45 30 50 40 50 70 25 20						25 10 5 15 15 5	
48. 49. 50. 51.	30,000 - 34,999 35,000 end over Average income Median income Standard error of everage income.	\$ \$ \$	7,064 4,791 1,235			5 5 5	5 11.161 9.446 958					\$ \$ \$	5 11,680 7,928 2,281	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

_					_		_		_			_
Co	ionsay, T	Co I or 34	nsay No. 2, RM	Corman Park No. 344, RM	0	almeny, T	De	vidson, T		Orake, VL	Cerectéristiques	
					╁		H					N°
	165		120								CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	6.4 45,382	\$	7.8 69,741	1,870 7,1 \$ 111,777	8	380 6.8 62,265	3	465 6.3 61,434	\$	95 7.2 49,359	Nombre total de logaments privás occupés Nombre moyen de pièces par logament Valeur moyenne du logament(30)	1. 2. 3.
	35 35		50 10	295 225		50 45		110 70		35	selon la période de construction	4.
	45 50 10		10 25 25	210 925 220		35 185 75		145 85 55		25 15 15	1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	6. 7. 8.
	170		110	1,665		380		465		95	Logements avec chauffage central (31) Total	9.
	160		55	895		365		450		95	Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffage	10.
	5	-	10 35 20	400 485 290		10 5 5		5 5 5		:	Électricité (33) Huile (mazout) (34)	11.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	170 0.5		0.4	1.865 0.5		380 0.5		470 0.4		95 0.4		14. 15.
\$	15 295	s	:	\$ 95 \$ 385 25	\$	45 443 15	8	25 261 10	\$	5 400 5	personnes (36)	16. 17. 18.
	115		15	895		290		255		70	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19.
8	325	8	131	\$ 676	\$	599	8	386	s	274	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	20.
	10			135		45		60			revenu du mánage (37)	21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
											Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu	
	170 15		160	2,320		370		425 10		110	Hommes de 15 ans et plus ayant un ravenu	22.
	5 15		10 5	125 140		10 5		20 20		5	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999	23. 24. 25.
	15		10 10 20	145 195 245		5 20 40		20 35 65		15	7,000 - 9,999	26.
	20 5	ļ	25 35	195 195		30 60		35 60		15 15	15,000 - 19,999	28. 29. 30.
	10 35 50		10 5 35	170 185 555		75 55 70		75 10 75		30 - 20	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	31.
\$ \$ \$	26,385 27,681 3,158	\$ \$ \$	21, 137 18, 954 2, 169	\$ 23,427 \$ 18,190 \$ 1,054	\$ \$	25,825 25,968 1,369	\$ \$	22,713 20,651 1,566	*	22,805 20,544 2,660	Revenu moyen	33. 34. 35. 36.
	120 15		105 15	1,645 145		315 15		425 40		80 10	Fennes de 15 ans et plus avant un ravenu	37. 38.
	15 10		10 15	185 165		30 45		50 50		15 15	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999	39. 40.
	25 20 10		10 30 15	185 295 235		40 30 45		5 100		5 10 15	7.000 - 9.999	41. 42. 43.
	5 20		5	140 105		40 25		50 25		5	15,000 - 19,999	44. 45.
	5		5	65 35 100		5 15 15		10 10 15		:	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	46. 47. 48.
\$	9,837 6,928	\$	8,030 7,124	\$ 12.095 \$ 8.412	\$	12.613 8.124	\$	10,677 8,887	3	7,290 6,299	Revenu moyen	48. 49. 50. 51.
\$	1,569	\$	1,325	\$ 675	\$	1,342	\$	917	\$	1.357	Erreur type du revenu moyen	51.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

	Characteristics	Big Arm No. 251, RM	Bladworth, VL	Blucher No. 343, RM	Bradwell, YL	Broderick, VL	Clavet, VL
No.	Unbracteristics						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	by composition of total income (40)						
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	100_0% 73.6% 10_8% 15.6%	***	100.0% 87.0% 6.5% 8.5%	xxx	xxx	100 01 81.97 9.17 9.07
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time (42)	70 \$ 4,450 \$ 3,886		280 \$ 27,549 \$ 2,561			50 \$ 25,651 \$ 2,702
8 9 10	Horked part year or part time (43)	\$ 17.532 \$ 3,370		\$ 17.083 \$ 2.782			\$ 17,667 \$ 5,247
11 12 13	Females Horked full year, full time(42)	s - s -		70 \$ 21,965 \$ 1,781			25 \$ 26.842 \$ 3.112
14 15 16	Horked part year or part time(43)	\$ 4.073 \$ 882		\$ 7,670 \$ 793			\$ 4.707 \$ 844
17.	Family income - All census families	100		380			90
18. 19 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Index 55,000 5 5,000 5 5,000 1 5,000 1 5,000 1 10,000 1 1	5 15 4 26 738		15 10 45 30 20 35 40 40 50 50 5 37,277 5 34,544 \$ 2,222			5 5 5 5 15 15 15 15 15 35,189 3 35,799 3 3,209
	Incidence of low income (37)			375			85
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income [44] All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income [44] Intal oppulation in private households	100 35 37.2% 15 5 28.6% 420		40 10, 47 55 15 24, 67 1, 415			10 11.57 10 5 100.07. 340
38. 39	Persons in low income family units	160 37.3%		205 14.37			60 17.82
40.	Household income - All private households	120		420			90
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$9,999 10,000 - 14,999, 15,000 - 18,999, 25,000 - 20,999, 25,000 - 20,999, 35,000 - 20,999, 35,000 - 30,999, 35,000 - 30,999, 40,000 - 40,999, 40,000 -	5 15 5 15 15 \$ 25,463		25 10 45 35 15 30 50 35 60 110 3 37,575 3 34,749 5 2 2,304			5 5 5 5 5 10 15 20 15 37,160 5 37,160 5 37,159 5 37,159

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Col	lonsay, ī	Co	lonsay No. 342, RM	Corman No. 34		Da	imeny, T	Da	ividson, I		rake, VL		_
												Caractér istiques	
	***************************************											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	N°
												selon la composition du revenu total (40)	
	100 02 87.57 9 02 3 52		100 02 79 87 6.42 13 82		100.0% 82.87 7.2% 9.9%		100.0% 83.2% 10.3% 6.5%		100.0% 67.3% 14.8% 17.9%		100.07 61.97 14.37 23.87	Totai. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
												Revenu d'emploi (41)	
												selon le sexe et le travail en 1985	
3 3	70 35,777 4,755	S S	75 18.581 2.239	5	1,315 27,778 1,505	5	200 30.899 1,620	5 5	160 26,145 1,720	5	30 27,995 3,371	Monmes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emplo. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	75 22.137 3.825	5.	70 17,600 3,771	5	765 12.296 1.358	3	125 15,300 1,841	3	190 13,962 1,795	2 2	55 13,478 3,292	partiel(43)	9
		-						•		1		Fennes	
5	30 19,460 2,425	3	20 10,816 4,741	3	470 18.833 1,601	3	75 21,925 2,350	s	16,879 2,224	3	13,612 3,554	Revenu moyen d'emploi	11 12 13
\$ \$	5,320 2,011	3	70 6.054 1.230	3 3	820 7.758 601	3 3	7,973 1,242	3	170 6, 375 1, 134	S	7.761 2.374	Revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	140		110		1.655		340		315		95	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
एतं एवं एवं	5 15 15 10 5 15 10 15 10 40 36,599 30,999 4,436	***	10 5 5 5 10 10 - 30 37, 213 36, 874 3, 393	24 64 84	90 85 95 130 135 135 110 160 270 450 40,071 37,032 1,537	***	5 10 20 20 40 45 40 25 55 75 36,414 32,817 2,134	40 40 40	15 5 20 25 60 25 30 20 30 30,463 31,666 2,555	***	5 5 10 20 20 20 20 20 20 20 29, 904 27, 153 3, 515	\$ 5,000 - \$ 0,956 10,000 - 11,556 20,000 - 24,556 30,000 - 24,556 30,000 - 24,556 30,000 - 34,556 40,000 - 48,556 50,000 et plus	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
	140		110		1,685		340		320		90	Toutes les familles économiques	31.
	20 13.82 35		8 47 15		255 15.27 260		25 7.0%		30 10 12 145		10 9 02	Familles economiques à faible revenu	32
			43.6%		250 85 32.57		55 15 27 62		145 30 21.2%		15	Personnes seules à faible revenu	34. 35.
	500		390		6,335		1.355		1, 115		270	Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à	37.
	55 11.1%		50 12.1%		1.150 18.2%		105 8.02		130 11.6%		20 7.5%	faible revenu	38 39.
	170		120		1,870		380		465		90	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
2. 2. 2	5 20 20 20 5 20 10 15 15 33, 807 27, 805 3, 784	***	15 15 10 10 10 5 40 20 34,606 36,124 3,250		110 145 125 135 145 150 110 170 260 515 39. 398 35. 249 1, 464	4 4 4	5 10 25 30 50 45 45 45 60 75 35.844 32.849	***	15 60 40 50 65 55 55 40 35 30 29,658 24,799	***	5 5 10 10 15 15 10 25 29,277 23,332 3,769	\$ 5,000 - \$ 5,598 10,000 - \$ 1,598 10,000 - \$ 1,595 10,000 - \$ 1,500 - \$ 1,500 - \$	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51

1. 2. 1	Description POPULATION CHARACTERISTICS Dessi population (including institutional rational) (including institutional) (including institutional) (including institutional) (including institutional) (including institutional) (including institutional) (including institutional) (including institutional) (including institutional) (including institutional) (including institutional) (including institutional) (including including	520 430 420 425 -	535 535 505 415 15 75	120 110 105 105	320 350 335 310	140 130 130 135	5 XXX
1. 2. 1 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	Notes population (including institutions) residents) residents) y hose incompany Single featomate English Franch Franch Good Tell languages Good Tell Languages Good Tell Languages Good Tell Languages Good Tell Languages	420 425 - - - -	535 505 415 15 75	110 105 105	350 335	130	
1. 2. 1 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	Notes population (including institutions) residents) residents) y hose incompany Single featomate English Franch Franch Good Tell languages Good Tell Languages Good Tell Languages Good Tell Languages Good Tell Languages	420 425 - - - -	535 505 415 15 75	110 105 105	350 335	130	
1. 2. 1 2. 1 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.	Notes population (including institutions) residents) residents) y hose incompany Single featomate English Franch Franch Good Tell languages Good Tell Languages Good Tell Languages Good Tell Languages Good Tell Languages	420 425 - - - -	535 505 415 15 75	110 105 105	350 335	130	
1. 2. 1 3. 4. 5. 6. 7. 8.	rational: yy tone impues Sing i esponies: Sing i esponies	420 425 - - - -	535 505 415 15 75	110 105 105	350 335	130	
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	by hose language Single responses. English French Non-official languages. Cree. German. United the state of t	420 425 - - -	505 415 15 75	105 105	335	130	***
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	Single responses. English. French. Non-official languages. Cree German. Ut tain in a. Ut to line. Chicaevan.	425	4 15 15 75	105		130	
4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.	English French Non-official languages Cree German Ukrainian Chinese Chineswan	425	4 15 15 75	105		135	
6. 7. 8. 9. 10.	French Non-official languages. Cree. German Ukrainian Chinese. Chipsyvan		75				
7. 8. 9. 10.	Cree. German Ukrainian Chinese. Chinesewan				20		
9. 10. 11.	Ukrainian Chinese Chipewyan				12		l
10.	Chinese		75	:	25		1
	Chipewyan	-		-	1 7		
				:			
13.	Multiple responses	10	30	5	20		
14.	by official language English only	425	470	110	350	135	
15. 16.		5	55	1 :	l :	:	
17.	Both English and French. Neither English nor French.	:	32	-	5		
18.	by athnic origin	185	315	75	215	85	
19.	Single origins. British (2) French (3)	90	70	40	60	55	
20. 21.	French (3)	15 35	35 205	40	25	20	
22.	German. Ukrainian. Aboriginal peoples.	15		-	1 :		
23. 24.		5 20	1.0		.55	5	
25.	Polish				50		1
26. 27.	Scandinavian Polish Other single origins Multiple origins (4)	5 250	220	30	140	45	
28.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	425	530	105	345	130	
29.		10	5	-	5		
30.	by place of birth	410	515	95	320	115	1
31.	Non-immigrant population (7)	300	355 20	90	245 30	90 20	
32. 33.	Immigrant population	25 10	10	15	30		
34.	Other Americas (8)		-	.:	-	15	
35. 36.	United Kingdom. Other Europe (9)	10	15	10	15	5	*
37.	Africa			1 :	10	1 :	1
38. 39.	Asia. Other (10)				10		
40.	Total immigrant population	25	15	15	30	20	
41.	by period of immigration Before 1945.	25	15	10	15	1.	1
42.	1046 - 1066			5	-	5	
43.	1967 - 1977. 1978 - 1982.	:	1		5	15	1
44. 45.	1983 - 1986 (11)	:	1		1.5	-	
46.	by age at insigration	- 10	10	5	- 5		
47.	0 - 4 years	15	10	5	10	15	1
48.	20 years and over			5	15	5	
	Total population 5 years and overby mobility status	410	505	110	315	105	
50. 51.	Non-movers Hovers	295 120	375 130	60 45	185 130	35	
52.	Non-migrants [12]		15	5	20	10 25	1
53. 54.	Migrants (13)	120 30	120	40 35	110		1
55.	From same province	15		5	65	.5	1
56. 57.	From different province From outside Canada	75	110	1 :	15	15	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Hawardan, VL	Hanlay, T	Guarnsay, Vl	Goven, T	Glansida, VL	Girvin, VL
Caractéristiquas			*	-		
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris las pensionnairas						
d'institution)	115	495	185	405	90	45
d'institution) (1)	155	475	175	395	120	60
selon la langue parléa à la naison Réponsas uniques	155	475	175	385	120	60
Anglais	155	465	175	385	115	65
Français. Langues non officiellas		10				-
Cri.		-				:
Ukrainian	:		:	: .	: :	:
Chipewyan. Autres langues. Réponsas multiples.		10	:		:	:
Réponses multiples	-	10	:	10	-	
seion la langue officialle Anglais sculement	150	445	175	395	115	55
Français seulement Anglais et français	10	20				5
Ni l'anglais ni le français	10	20	-			- 1
selon l'origine ethnique	80	280	75	290	65	45
8ritannique (2)	35	140	30	135	55	20
Origines uniques. 8r itannique (2) Français (3) Aliamand. Ukrainien.	5 20	10 35	30	100	- :	20
Ukrainien. Autochtonas.		5		15	10	
Scandinave. Polonais.	15	65		- 20		5
Autres origines uniques. Origines multiplas (4)	75	25 190	15 100	15 100	- 55	20
scion la citoyennaté		190				
Citoyanneté canadienne (5)	155	465 5	175	390 10	120	60
selon le lieu de naissance						
Population non immigrante(7)	155	425 365	175 140	355 305	115 105	65 60
Population immigrants	13	45	. 1	40 5	1 :	:
Ètats-Unis d'Amérique. Autres Amériques(8)		25			-	-
Royaume-Uni Autres Europes (9)		20	:	20 15	: : :	- :
Afrique			:	1	:	:
Asie. Autres (10)	- 1	5		1		-
Population immigrante totale	-	45	-	35	-	-
selon la période d'innigration Avant 1946		25	-	15		
1946 - 1966. 1967 - 1977.	:	15		25	: :	
1978 - 1982	-	:	:		:	- 1
1983 - 1986 (11)		5	-			
selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans		20		5		- 1
5 - 19 ans		15 20	- :	5 25	:	
Population totale de 5 ans et plus	140	430	160	375	105	60
selon la nobilité Personnes n'ayant pas dénénagé	120	255	100	240	40	20
Personnes ayant dénénagé	20	175 85	60 20	135 100	. 65 50	40
Migrants (13)	20	90	40 25	35	15 15	45 30
De la même division de recensement De la même province	20	20 55	5	25	"	10
D'une province différente De l'extérieur du Canada		15 5	10	5	1 1	- 1

i		Dundurn, T	Dundurn No. 314, RM	Duvel, VL	Elbow, VL	Elstow, VL	Etter's Beech VL
	Charactaristics						
No.							
- NO.	POPULATION CHARACTERISTICS						1
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	340	390	105	245	85	XX.
2.	by highest level of schooling Less than Grede 9(14)	105	80	40	85	25	
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	120	195	30	80	25	
4.	- With secondary certificate Tredes certificate or diplome	25 5	30 15	5	10	25	
	Other non-university education only(15)						
6. 7.	- Without certificate	25 35	5 30	25	15 25	20	
8.	University(17) - Without degree	20	35 5	:	25	:	
	by sax and major field of study						
10.	Malas with postamcondary(18) quelifications Educational, recreational and counselling	30	35	10	20	10	
11.	services. Fine and applied erts.	- 5	- 5	:	:	:	
13.	Humenities and related fields						
14.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	:	15	5	:	:	
16.	Agriculturel end biologicel		,				ľ
17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		-	-	-	-	1
18. 19	technologies and trades	25	- 5	5	20	10	
20.	Methematics end physical sciences	:	:	:	:	:	
22.	Females with postsecondery(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	25	30	10	25	. 5	
23.	services	5	5	:	15	5	
25.	Humanities and related fields	10					
26.	Sociel sciences end related fields Commerce, management and business edmin	10	10	. ;	:	:	
	Apricultural and biological						
28. 29.	sciences/technologies Engineering end applied sciences Engineering end applied science	:	:				
30.	technologies end tredes	:	10	:	5 5	- 5	
31. 32.	Haalth professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences			1	-		
33.	All other (19)					-	
34.	by lebour force activity Meles - 15 years end over	175	235	50	120	45	
35. 36.	In the labour force	105 105	210 215	40	90 80	30 25	1
37.	Unemployed	-			5	5	
38.	Participation rete	60.0 68.0	89.4 100.0	80.0 100.0	75.0 70.6	66.7 80.0	
40.					5.6	16.7	1
41.	Fenelas - 15 yaers end over	165 55	160	50	125	40 25	
43.	In the labour force	55	85	10	40	25	
44.	Un employed	33.3	10 56.3	20.0	32.0	62.5	1
46.	Participation rate	33.3	60.0	50.0	38.9	40.0	1
47.	Unemployment rate	9.1 47.8	11.1	50.0	50.0	58.8	
48.	Both saxes - Participetion rete	47.8 66.7	78.2 66.7	50.0	44.4	40.0	
50.	25 years and over	46.8	82.5	64.7	52.5	61.5	
51. 52.	Married (excludes separated)	53.1 3.0	79.2 3.3	71.4	55.9 4.0	66.7 10.0	
53.	15-24 years		1.9	-	4.8	50.0	1

See note(s) end footnote(s) on foldout at and of publication.

Girvin, VL Glenside, VL Govan, T Guarnsay, VL Hanley, T Hewarden, VL	
Caractéristiques	
	N.
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULAT	
(suite)	10"
45 90 315 115 395 95 Population totale de 15 ans et plu	•
seion la plus haut niveau de scola 15 10 75 20 90 - N'ayant pas atteint la 9e année (rité attaint
20 45 115 40 160 50 9e-13e année - Sans certificet d secondaires	'études I
- 20 35 - 25 20 - Avec certificet d	'études
5 10 15 - Certificat ou diplôme d'une écol Autres études non universiteires	e de métiers. 🖡 5
- 15 10 25 5 squiement(15)	
5 - 35 20 45	
15 35 15 30 20 Études universitaires (17) - Sens - 15 - 15 - Avec	grade9
seion le sexe et le principal dons Hommes ayent terminé des études	ine d'études
5 - 20 25 45 15 postsecondeires (18)	
- 10 Enseignement, loisirs et orign Beeux-arts et arts appliqués	tation
Lettres, sciences humaines et	disciplines
Sciences sociales et disciplin	es connexes 14.
Sciences at techniques agricol	es et
Génie et sciences appliquées.	
10 20 10 5 sciences appliquées	
Mathématiques et sciences phys	
5 - 45 15 45 5 postsacondaires (18)	
- 10 5 5 Enseignement, Joisirs et griege	
Beaux-erts et erts appliqués.	24.
connexes.	25
- 30 - 15 - Commerce, gestion at edmin, des	s affaires 27.
biologiques.	
ischniques et métiers du génie	et des
Professions, sciences at techn Harbfarsi cape at sciences at techn	de la centé 21
Autres disciplinas (19)	
30 50 155 55 180 50 Salon l'activité Mommes - 15 ans et plus	ļ.,
25 50 100 40 110 45 faisent partie de la population 25 50 95 40 95 50 occupés.	
es a local cromage.	
100.0 100.0 70.8 80.0 83.3 100.0 Meries (ne comprend pas les s	(éparés) 39.
10 40 155 50 220 45 Femmes - 15 ans et plus	41.
15 15 45 20 75 15 Occupées	43.
100.0 50.0 29.0 33.3 38.6 44.4 Taux d'activité	145
- 25.0 11.8 25.0 Taux de chômage.	
33.3 87.5 33.3 75.0 33.3 15-24 ans	49 .
Mariéle)s les comprend pas le	
- 3.6 - 15.4 7.7 Taux de chômage	
14.3 - 50.0 - 15-24 ans	53.

Voir nota et ranvoi(s) sur l'ancart à la fin de la publication.

		Dundurn, T	Dundurn No. 314, RM	Duval, VL	Elbow, VL	Elstow, VL	Ettar's Baach, Vl
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS		-				
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	165	305	50	125	50	XXX
2.	Not applicable (20)	-	-	-	-		
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	165	305	50	125	50	
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and D) Manufacturing industries (Division E)	20 10	170 5	25 5	35 5	20	
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	15	5	10	1	5	
7.	(Divisions G and H)	25 20	5 25		10 30	10	
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	1	10		10	5	
10.	Government service industries (Division N)	l	65		10] .	
11.	Other service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	20	20	5	30	5	
	., ,	l	1				
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Meles - All occupations(22)	l	215	40	85	25	
13.	occupations		15	1	15		İ
15.	Occupations in medicine and health						ŀ
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		5		-	-	
17.	Clerical and related occupations	5	5	5	20	1	1
19.	Service occupations	10 10	20 130	20	10 35	5	
21.	Processing occupations	5	-	5		-	
	Machining, product fabricating, assembling	10	20		5	20	1
22.	and repairing occupations (25)	20	10	5	1 :	1 2	
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)		5	:		5	1
26.	Famales - All occupations(22)	55	90	15	40	25	
27. 28.	occupations	:		1	1	:	
29.	Occupations in medicine and health		5	10		-	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				5	1 :	
31. 32.	Clerical and related occupations	15	10 15	:	15	10	1
33	Service occupations. Primary occupations (24)	25	20 35	10	20	15	
35.	Processing occupations					5	
36.	Machining, product fabricating, assambling	l .					
37.	and repairing occupations (25)		1 :				1
38 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	10	:		1 :	:	
	by sex and class of worker	1	1		-		1
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	105 100	210	35 15	85 40	25 20	
42.	Self-amployed (29)	10	95	20	45	5	
43.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)		90	10	45 30	25 25	
45.	Self-amployed (29)	5	20	5	15	1 "	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Girvin, VL	Glenside, VL	Govan, T	Guernsey, VL	Hanlay, T	Hawarden, VL		Γ
						Caractéristiques	
						2	No.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Г
						(fin)	
40	65	145	65	195	65	Population active totale de 15 ans et plus	1.
			·			Sans objet (20)	l"
40 5	65 30	140 35	65 25	200 55	65 30	Toutes les industries (22)	3. 4.
:	:	5	:	5 5	5	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	5. 6.
15		. 10	10	5	10	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7.
5	10	40	10	50	5	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et	8.
	5	5		20		des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernamentaux	9.
	5	5		25	5	(division N)	10.
15	20	40	15	25	15	M, O, P, Q et R)selon le sexe et las grands groupes de	11.
						professions (21)	
25	50	95	40	110	50	Homnes - Toutes las professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
5	1	1	1	20	5 10	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	13. 14.
-	-		-	-		Médecine et santé. Profassions tachnologiques, sociales,	15.
:	5	10	- 5	10	:	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23) Employès de buraau et trav. assimilés	16.
5	10	5 10	5	20 15		Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans las services	18.
5	30	35	10	25	25	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	20.
		5		5		transformation	21.
-	. 10	10	15	- 5		fabrication, le montage et le réparation de produits (25)	22.
10	1	5		5	5	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (28)	23. 24. 25.
10	. 20	45	25	90	20	Fennes - Toutes les professions (22)	
		5	5			Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.	
5	1	10	10	5		Enseignants et personnel assimilé	28.
						Professions technologiquas, socialas, religieuses, artistiquas et personnel	I
5	10	10	10	30 30	5	assimilé (23) Employès de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31.
5	5 5	10		25 5	5	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	33.
-						Travailleurs des industries de transformation	35.
					-	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	ŀ
:	:	:	:		1	de produits (25)	37.
:	:	1	:	. :	5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38.
	1					selon le saxe et la catégorie de travailleurs Homnes - Toutes les catégories	
30 20	50 25	100 65	- 40 40	110 85	50 25	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)	40.
5	25	30		25	20	Travailleurs autonomes (29)	42.
15 10	20 15	45 40	25 25	90 70	15 20	de travaillauses (22) (27)	44.
-	1 .	1		15	-	Travailleuses autonomes (29)	45.

	Cheractaristics	Du	ndurn, T		turn No. 14, RM	Du	uvel, YL	EI	bow, VL	Ε	Istow, VL	Etter's Beech, VL
No.												
	DWELLING CHARACTERISTICS			X					-			
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	195 5.5 40,703	s	155 6.4 85,999	\$	65 5.4 21,053	s	130 6.1 30,788	\$	45 5.4 33,302	***
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8afore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985 (11).		55 20 20 95 5		25 35 35 45 10		30 15 5 15		50 10 35 10 15		30 5 - - 10	
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Totel		170		140		65		125		40	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		185 - 10		60 40 45 5		65 -		100 20 5		30 10 - 5	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		190 0.4		150 0.5		0.3		130 0.4		45 0.6	
17.	additional parsons (35). Average gross rant (monthly). Gross rant >= 30% of household income (37)	\$	333 10	3	315 5	s		s	361 10	\$	308 5	
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		110		50		20		75		30	
20. 21.	Average major peyments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	599	\$	516 5	\$	200 5	5	267 5	s	255	-
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Totel income (38)	ĺ										
22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 28 - 29 - 30 - 31 - 32 28 - 29 - 30 - 31 - 32 32 32 33 - 33 - 3	by sex and income group Maiss 15 years and over with income. Under 51,000 191 1,000 - 2,598 1,000 - 4,598 1,000 - 4,598 1,000 - 14,598 10,000 - 14,598 10,000 - 14,598 10,000 - 18,598 20,000 - 29,598		175 - 10 5 - 25 35 20 15 25		200 10 20 20 15 10 20 20 20 35		***		120 10 - - 15 50 - 10			
33. 34. 35. 36.	35,000 end over. Averege income. Medien income. Stendard error of averege income.	8	20, 291 17, 428 1, 873	\$ \$	35 23,992 20,999 3,388			\$ \$ \$	17,372 13,437 2,041			
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Fama list 15 years and over with income.	,	130 10 20 20 20 25 25 25		95 10 15 20 10 15 5 15 5				95 10 15 10 15 10 30 5			
47. 48. 49. 50.	30,000 - 34,999. 35,000 end over. Average income. Medien income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	5 8,788 5,888 1,391	\$ \$ \$	8,400 5,555 1,542			\$ \$ \$	7,346 6,249 1,003			

See note(s) end footnote(s) on foldout at end of publication.

Gi	rvin, VL	Glanside, VL	Govan, T	Guernsey, VL	Hanley, T	Hawarden, Vi		Г
							Cerectéristiques	
							CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N.
5	30 6.4 17,119	25 6.7 \$ 30,392	165 5.8 \$ 32,145	70 5.4 \$ 44,748	220 5.2 \$ 49,151	40 5.1 \$ 23,664	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1 2 3
	25 5 5	10 10 10 5	90 15 25 30 5	15 10 20 15	85 25 20 55 40	20 5 10 5	selon la période de construction Avant 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).	4 5 6 7 8
	30	25	165	70	210	40	Logements avac chauffage central (31)	9
	30	5 5 20	130 35	65	210 10 -	. 35	Logments seion le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Hui le (mazout) (34) Autres combustibles (35)	10 11 12 13
	30	25	170			40	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	١
s	0.4	0.6	0.4 5 \$ 294	65 0.4 5 \$ 435	225 0.4 25 917	0:6 25 \$ 258	Noabre totel de méneges privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Méneges unifamiliaux locataires sans autres personnes (36). Loyer brut moyen (mansuel).	14 15 16 17
	20	20	90	50	15		Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37) Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres	18
s	383	\$ 339	\$ 199	\$ 324	\$ 282	\$ 181	personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du	20
	-		5	-	20	-	revenu du ménage (37)	21
							CARACTÉRISTIQUES OU REVENU - 1985 Revenu total (38)	l
							selon le sexe et la tranche de revenu	ı
	XXX	. ****	150 5 15 10 - 25 30 15 20 10 5 20 3 17, 378 3 17, 1749 3 2, 802		170 -5 -10 -25 -35 -40 -25 -15 -15 -20 3 18, 982 5 16, 293 5 1, 902	***	Nomes de 15 ans et plus syent un ravenu. Moins de 31,000 (3)9. \$ 1,000 - \$ 2,599. \$ 1,000 - \$ 2,599. \$ 7,000 - \$ 9,599. \$ 10,000 - 1,1,599. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999.	23 24 25 26 27 28
		-	125 20 20 25 15 20 25 5 5 5 5 7, 299 8 7, 299 8 1, 331		190 15 35 35 40 40 25 15 5 10 15 3 7,841 3 5,322 3		Femens de 15 ens et plus gyant un revenu. Moins de 3 (200 (33) \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 1,000 - \$ 1,999. \$ 1,000 - \$ 1,999. \$ 1,000 - \$ 1,999. \$ 10,000 - \$ 1,999. \$ 20,000 - \$ 1,999. \$ 30,000 - \$ 1,999. \$ 30,000 - \$ 34,999. \$ 30,000 - \$ 34,999. \$ 30,000 - \$ 34,999. \$ 30,000 - \$ 34,999. \$ 30,000 - \$ 34,999. \$ 30,000 - \$ 34,999. \$ 30,000 - \$ 34,999. \$ 30,000 - \$ 34,999. \$ 30,000 - \$ 34,999. \$ 30,000 - \$ 34,999.	31 38 39 40 41 42 43 44 45 46 45 46 45 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46

		Du	ndurn, T	Dun	durn No. 1	Duval.	. VL	811	bow, VL	Elsto	v, VL	Etter's Beach.
				3	14. RM							VL.
	Characteristics			1								
No.	Θ.											
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	(concluded) by composition of total income(40)											
1	Total		100.02		100.02		***		100 07		xxx	111
3.	Employment income. Government transfer payments. Other income		66.2% 18.6% 15.2%		74.12 7.92 18.0%		***		46.87 27.67 25.67		***	
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985							1				
6.	Males Norked full year, full time(42)	3 5	70 - 26.367 1.784	5	130 23.291 2.698			\$ \$	55 15.259 3,228			
8.			25		55			ľ	35			1.9
9.	Norked part year or part time (43)	\$	21,992 4,021	5 5	9.656 2.939			\$	7.247 2.172			
11.	Females Worked full year, full time(42)		20		25				10			
12.	Average employment income. Standard error of average employment income	\$	18,808 4,402	\$ \$	10, 206 3, 775			8 8	6.133 3.427			
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43) Average employment income. Standard error of average employment income	\$ 2	6.548 1.302	3	55 6,229 1,839			\$.	30 5,218 1,923			
17.	Family income - All census families		130		130			İ	90			
18.	Hardon SE 000		5		15							
19.	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.		5		5				- 20			
21.	15,000 - 19,999		35 15		10				20			ł
23.	12,000 22,595 25,000 24,595 30,000 34,595 35,000 34,595 40,000 49,595		5		20			1	15			1
25.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999		25		10 10			1	5 · 15			-
26.	40,000 - 49,999.		5 20		10 30				20			
28.	50, 000 and over Average income	3	27,986	3	31, 106			8	26.397			
29 30	Median income	3	23.199 2,869	3	30; 199 3, 143			8	25,999 2,353			
	Incidence of low income (37)			ľ								
31.	All economic families		130		135				90			
32:	low income economic families	İ	15 8.77		25 21.6%			18	5.47			
34	All unattached individuals		75		20 10				35			
36.	Incidence of low income (44) Total population in private households		24.97		37.3% 450							
38.			35		110				350			
39.	Persons in low income family units		8.77		25.2%			7	7.62			
40.	Household income - All private households		195		155				125			
41.	Under \$5.000		10 25		15 5			1	15			-
44	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.		20 35		10 15			1	30			I
45.	15,000 19,999 20,000 24,999 25,000 28,999 30,000 34,999 35,000 34,999 40,000 49,999		15		10			1	10			
46.	25,000 - 29,999		5 15		20			1	15			
48.	35,000 - 39,999		30		10 15			1	10			
49 50	40,000 - 49,999. 50,000 and over		5		10			1	20			
51	Average income	5	25, 251	8	38,674			2	22,321			1
52.	Median income	3	18,832	8	30.699			3	16,599			1
J3-	Standard error of average income	,	2.415	l.	6.284			1	2,070			

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publicatio

Girvin, VL	Glenside, VL	Govan, I	Guernsey, Vl	Hanley, T	Hawarden, VL		ſ
						Caractéristiques	
						.,	L
***	2.0.2	100.0X 53.3X 25.5X 21.3X	XXX	100.07: 57.87: 22.72: 19.67	XXX	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) Total Revenu d'emploi Iransferts governementaux. datras (revenus	
						selon le sexe et le travail en 1985	l
. +		\$ 29,780 \$ 7,264		\$ 23.178 \$ 3.901		Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps	
		\$ - 6.197 \$ 2.826		\$ 13.204 \$ 3,566		partiel (143) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	l
		3 16.623 3 2.843		30 \$ 13.587 \$ 3.660		Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Révenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
Del .		30 3 6,857 3 1,992		5 5,499 5 1,272		Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel1431 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	١
	·	120		165		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	ı
		5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		. 10 5 30 40 25 10 5 10 15 15 15 15 19,624 \$24,071 \$19,624 \$2,170		Per rai en \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$1,500 \$	
		120		165		Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques	l
		20 16,72 55 10 15,02 385		15 9-27 50 10 15.62 465		Familles economiques à faible revenu. Frêquence des unités à faible revenu.(44) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Frêquence des unités à faible revenu.(44). Population totale dans les ménages privés.	
		80 19.9%		65 14_12		Personnes dans les unités familiales à faible revenu	l
		165		225		Revenu des ménages - Tous les ménages privés	ı
	Υ .	10 20 40 35 25 5 5		15 30 45 35 35 20 5		Moins de 55.000 \$5.000 - \$9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 15.999 20.000 - 24.999 25.000 - 24.999 30.000 - 34.999 35.000 - 38.989	
		15 \$ 21,507 \$ 16,749 \$ 2,552		10 15 \$ 21.708 \$ 17,999 \$ 1,925		50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian	

	· ·	Imperial, T	Kenaston, VL	Langham, T	Lanigan, T	Last Mountain Vallay No. 250, RM	libarty, VL
	Characteristics					230, 80	
No.					0		
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidents)	410	360	1, 195	1,695	460	135
2.	Total population (non-institutional) (1)	475	390	1,225	1,685	480	140
3.	by home language Single responses	465	370	1, 140	1,655	475	145
4. 5.	English	465	360 - 15	1,095	1,630	475	145
7.	German	H 1	:	50	25		1
9	Ukrainian		10	:	:		
11. 12. 13.	Other languages	10	15	85	30	5	
14	by official language English only	470	385	1,200	1,660	485	140
15. 16. 17.	French only. Both English and French. Neither English nor French.	5	5	25	20		5
18.	l i .	305	290	735	990	260	75
19.	by ethnic origin Single origins 8 ritish (2) French (3)	215	90 10	175 20	395 15	80 5	. 55
21.	German	35 5	75 55	320 60	280 130	130 5	10 5
23. 24.	Aboriginal peoples	25	10	5 5	35 45	. :	
25. 26. 27.	Polish. Other single origins. Multiple origins (4)	20 170	55 95	145 490	85 695	35 220	70
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	470 5	380 5	1,220	1,665 15	480	145
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	455	350	1,180	1,495	470	145
31. 32.	Sorn in province of residence	435 25 15	310 35 15	1,040 40 25	1,225 180 10	460 10	115
33. 34. 35.	Other Americas (8)	15	1 :	10	75	:	:
36.	Other Europe (9)	:	10	10	60 20	10	:
38. 39.	Asia. Other (10)	:	10	:	20	:	:
40.	Total immigrant population		35	45	185	10	
41.	by period of immigration 8efore 1946. 1946 - 1966.	15 5	25	15 10	45 35	10	:
43.	1967 - 1977. 1978 - 1982.	. :	5 5	10	80 25	1 :	- :
45.	1983 - 1986 (11)	1 .					
46. 47.	by age at innigration 0 - 4 years	10	5 20	5 20	50 35	1 :	:
48.	20 years and over	5	10	1,090	95 1,530	10	125
49.	Total population 5 years and overby mobility status Non-movers		230	670	875	425	110
51. 52.	Movers Non-migrants [12]	115	130	420 200	660 245	25 10	20
53. 54.	Migrants (13)	20	105	215 85	415 200	15	5 5
55. 56.	From same province	15	15 45	85 40	115 80	5 5	:
57.	From outside Canada	1 .	5	5	10	1	Ι.

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

		ensville, T	ech,	Man i tou VL	Lost River No. 313, RM	Loreburn No. 254, RM	Loraburn, VL	Lockwood, VL
	Caractér istiques							
	0							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
	Population totale (y compris las pensionnairas d'institution)	2,760	145		320	505	180	35
	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	2,640	140		320	425	185	60
	selon la langue pariée à la maison							
	Réponses uniques	2,535	140		315 315	430 430	185 185	60 60
	français Langues non officialles Cri	100	-			1		
	Cri		-		:	:		:
		45	:					
	Ukrainien. Chinois.	:	:		:	: : :		
:::	Chipawyan Autres langues	55	-			l :		:
	Réponses multiples	105	-		5		-	-
	selon la langue officielle Anglais seulement	2,565	130		. 300	415	180	- 60
	Français seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français	80	5		20	10	5	
	salon l'origina athaigna		_				95	40
	Drigines uniques	1,590	95 25		200 85	230 120	50	5
		120	10 25		10 70	25	5 5	30
	Allenend. Ukreinien.	695 90	5				5	10
	Autochtones Scandinave	20 30	30		5 20	75	30	:
	Polonais		-		5			
: : :	Autres origines uniques Drigines multiples (4)	190 1,050	5 45		120	195	85	20
	selon la citoyanneté Citoyenneté canadienne(5)	2,590	140		310	430	185	60
:::	Citoyenneté autre que canadienne (6)	50	-		10		1 1	
	selon le lieu de naissance Population non immigrants (7)	2,550	135		310	425	165	60
	Née dans la province de résidence	2,020	125		265 10	400	135 20	60
111	Population immigrants. États-Unis d'Amérique	5	5			:	5	
• • •	Royaume-Uni	5	:		10		10	-
	Autres Europes (9) Afrique	20	:		:	:		:
	Asie. Autres (10)	60					:	:
	Population innigrante totale	85			10		15	_
	seion is periode d'immigration Avant 1946.		5		10		10	
	1946 - 1966	20	:		-	: :	10	:
	1967 - 1977. 1978 - 1982.	5 10	-		1			
	1983 - 1986 (11)	40	-		-		-	-
	selon I'âge à l'inmigration 0 - 4 ans	5					10	
	5 - 19 ans	50 30	5		5 5	:	5	- :
	Population totale de 5 ans et plusselon la nobilité	2,255	140		305	405	165	55
	Personnas n'ayant pas déménagé	890	75		210	315	60	50
	Personnes ayant déménagé	1,365	70		95 45	90 55	105 50	
	Nigrants (13)	980 460	55		55 15	40 20	60 15	:
	De la même division de recensement De la même province	210	20		5	10	30	
	D'une province différente	265 45	-		25 5	10	15	- :

_				4			
		Imperial, T	Kanaston, VL	Langhan, T	Lanigan, T	Last Mountain Valley No. 250, RM	Liberty, VL
	Charactaristics					230, 87	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	385	305	905	1,205	370	105
2.	by highest laval of schooling Less than Grade 9(14)	100	75	195	155	55	20
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	130	125	355	325	150	55
4.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	35 5	40	90 25	120 50	20 5	5 5
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate. - With certificate(16) University(17) - Without dagrae. - With degree.	15 30 30 35	15 25 10 10	35 115 65 25	50 300 115 90	25 55 30 20	10 5
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	40	. 15	130	265	45	. 10
11.	services	20	5 -	5	10	5	. :
13. 14. 15.	Humanities and related fields	:	:	5 - 10	15 5 30	5	- 1
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences	:	:	15	10 15	10	:
18. 19.	technologies and trades	15	10	95	150 20	20	15
20. 21.	Nathematics and physical sciences	5	1 :	:	10	:	:
22.	Fanalas with postsecondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling		35	75	260	60	5
23. 24.	services		15	35 5	80 30	10 5	:
25. 26.	Humanities and related fields	10	20	- 25	- 5 75	10	
27.			20	5	15	15	
29.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science		-	8 -	5		
31.	technologies and trades	10		5	45	20	
33	All other (19)					-	
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by Inbour force activity Nelse 15 years and over Inployed. Unespioyed. Nelse 15 years and over Unespioyed. Nelse 15 years and over Unespioyed. Unespio	145 150 76.0 76.0 165 60 55 36.4 34.6 8.3 53.2 78.2 78.2 48.4	150 110 90 15 73.3 80.0 13.6 160 40 30 5 25.0 31.3 -2.5 49.0	455 315 295 20 58.2 79.4 6.3 450 205 190 15 45.6 48.5 7.3 58.0	585 485 480 25 82.9 90.0 5.2 615 320 280 45 52.0 14.1 157.2 66.1 67.6	195 175 175 175 89.7 96.4 175 105 15 65.7 70.4 13.0 77.0 57.1 80.6	55 45 45 81.8 87.5 50 20 20 40.0 44.4 61.9 50.0 60.0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated). Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	2.4	56.7 13.3 33.3 8.0	64.8 6.7 23.8 3.6	72.2 9.3 20.5 4.9	82.1 3.5 25.0 2.0	58.8

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

	Martensville, T	Manitou Beach, VL	Lost River No. 313, RM	Loreburn No. 254, RM	Loreburn, VL	Lockwood, VL
Caractéristiques						
,		0				
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION				- 55-		
Population totale de 15 ans at plus	1,665	130	255	325	140	40
selon le plus haut nivaau de scolarité ett N'ayant pas atteint la 9e année (14)	310	50	50	40	15	5
9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	520	20	90	135	35	25
- Avec certificat d'études secondaires	210	-	5	20	30	10
Certificat ou diplôme d'une école de mét Autres études non univarsitaires saulemant (15)	20	10	5	10	10	
- Sens certificat - Avec certificat(16)	125 305	5 30	40 30	15 35	15	:
Études universitaires (17) - Sans grade - Avac grade	150 30	15	15 15	55 15	20 20	:
selon le sexe et le principal domaine d'étu Honnes ayant terminé des études						
postsecondaires (18)	195	25	30	50	20	
Enseignement, loisirs et oriantation 8eaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humainas et disciplin	· 5	9 0	5	:	5	:
connexes		-	:	. :	5	
Sciences sociales et disciplines connex Commerce, gestion et admin, des affaira Sciences et techniquas agricoles et	1	:	:	:	:	- :
biologiques	5 10	10	10	. 50	:	
lechniquas et métiers du génie et des sciences appliquées	160	25	15	-30	5	
Professions, sciences et techn, de la s Mathématiques at sciences physiques	5			. :		- 1
Autres disciplines (19) Fanmes ayant terminé das átudes	-	-	-	-	_5	-
postsecondaires (18)	235	25	35	45	40	
Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplin	25 20	5	5 -	15 10	25	- :
connexes	20	-	200			:
Sciences sociales et disciplines connex Commerce, gestion et admin, des affaire Sciences et techniques agricoles et	110	5	20	5	10	:
biologiques	5	10	:	5 -		
sciences appliquées	5 40	:	10	5	:	
Professions, sciences et techn, de la s Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	5	:		· 1	:	:
selon l'activité Honnes - 15 ans et plus	845	65	130	200	60	25
Faisant partie de la population active. Occupés.	735 685	40	130 130	190 190	45 40	25 25
En chómage	50	10 61.5	100 0	95.0	75.0	100.0
Taux d'activité	87.0 90.0	50.0	100.0	100.0	72.7	100.0
Taux de chômage	6.8 815	25.0 60	120	130	80	15
Feisant partie de la population active. Occupées	505 485	20 25	85 85	80 70	25 20	
En chônage	40 62.0	33.3	70.8	5 61.5	5 31.3	:
Marièes (ne comprend pas les séparées Taux de chômage	63.0 7.9	33.3	60.0	65.2 6.3	36.4 20.0	
Les deux sexes - Taux d'activité	74.7	46.2	84.0	83.1	50.0	62.5
15-24 ens. 25 ans et plus. Mariè(e)s (ne comprend pas les	67 1 77.2	100_0 44_0	80.0 87.5	78.6 82.4	86.7 48.0	62.5
séparé (el s)	77.0 7.7	45.0 16.7	78.1	82.6 1.9	52.4 14.3	57,1
Taux de chômage	15.1	100.0	-		50.0 8.3	-

		Imperial, T	Kenaston, VL	Langham, T	L a nigan, T	Last Mountain Valley No. 250, RM	Liberty, VL
	Characteristics						
	0.						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	205	145	520	810	290	70
2.	Not applicable (20)	-	-	-	25		-
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	205	150	525	785	285	65
4. 5.	Primary industries (Divisions A, B, C and D) Manufacturing industries (Division E)	75	45	60 25	230 15	180	45
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries		10	80	45	5	-
7. 8.	(Oivisions G and H)	25 35	35 25	45 135	35 130	5 10	5
9.	finance, insurance and raal estate industries (Divisions K and L)			40	45	5	10
10.	Government service industries (Division N)	5	5	25	40	15	-
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	70	30	115	240 -	60	5
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22)		105	315	485	170	50
13.	occupations	5 25	15 5	30 10	45 30	:	20
15.	Occupations in medicine and health		-		5	-	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			10	35	-	-
17.	Clerical and related occupations	10		30 35	5 40	10	5
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	70	5 35	10 45	20 95	150	25
21.	Processing occupations	5		10	- 5	-	
22	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	10	5	40	75	10	ŀ
23.	Construction trades occupations	10	25	65	65		:
24. 25.	Transport aquipment operating occupations Other (26)	5 10	5 10	· 15	15 45	10	
26.	Famalas - All occupations(22)	55	40	205	300	115	20
27. 28.	occupations	:	10	15 10	10 35	:	5
29.			-	15	50	25	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			15	10	5	
31. 32.	Clerical and related occupations	25	15	70 15	100 25	20 5	10
33.	Service occupations. Primary occupations (24)	25	5	45	65 15	25 25	5
35.	Processing occupations						
	Machining, product fabricating, assembling	l					
36. 37.	and repairing occupations (25)	I :		5 5		1 :	1 :
38.	Transport aquipment operating occupations Other (26)		5 -	5	:	:	:
	by sex and class of worker				1	~	
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	145	110	320	485	175	45 15
41.	Paid workers (28)	100 50	70 35	280 40	435 45	135	30
43.	Families - All classes of worker (22) (27)	60 55	40 35	205 205	300 275	115 75	20 20
45.	Paid workers (28) Self-employad (29)	5	5	205	1 2/3	. 20	20.

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Lockwood	, VL	Loraburn, Vl	Loreburn No. 254, RM	Lost River No. 313, RM	Manitou Seach, VL	Martensville, T		Γ
	- 1	•					Cerectéristiques	1
	- 1							ı
								N°
						,	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
	25	70	270	210	60	1,240	Population active totale de 15 ans et plus	1.
	-	-	-			35	Sans objet (20)	2.
	25 20	70 30	265 215	210 175	65 20	1.210	selon las divisions d'industrias (21) Toutes las industries (22)	3. 4.
	-			:	15	170 155	industries manufacturièras (division E) Industries de la construction (division F)	5. 6.
	5	5	5 5	5 15	- 5	130 255	Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autras services publics (divisions G et H)	7. 8.
			5			30	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
		5	30	. 15	10	90	Industries des services gouvernementeux (division N)	10.
	-	20	10	15	20	335	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
			\				seion la saxe at las grands groupes da professions (21)	-
	25	45	190	130	40	720	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
	: '	:	15	5	5	50 5	parsonnel assimilé. Enseignants at personnel assimilé	13.
						5	Médecine et santé	15.
		1		:	1	15 25	assimilé (23) Employés de buraau et trav. assimilés	16. 17.
	20	10 25	165		5	80 50	Travailleurs spécialisés dans la vante Travailleurs spécialisés dans les sarvices	18.
	20	25	100	105	5	15	Travailleurs du sactaur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation.	20.
	5	_]	10		135	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, la montage et la réparation de produits (25).	22.
	- :	5	5	:	10	155 75	Travailleurs du bâtiment	23.
	-		5		5	75	Autres (26)	25.
	-	30	80	85	25	490	Fannes - Toutas las profassions(22) Directeurs, gérants, administrataurs et	,
	-	10	5	5	5	20 25 40	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé	27. 28. 29.
	:	10 5	30	15		15 150	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	30.
	- :		30	10	5	45 165	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	31. 32. 33.
	-	5	35	50	:	5	Travailleurs du sacteur primaire (24) Travailleurs des industries de	34.
	•	-	-		-	5	transformation	35.
	- 1	:	:		5	15	de produits (25)	37.
	-	:	:	5	:	10	Personnel d'axploitation des transports Autres (26)	38. 39.
		0.00	1				selon le sexe et la catégorie de travaillaurs	ı
	25 10	45 25	190	125	40	720 645	Honnes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	40.
	10	20	130	90	10	75	Travailleurs rémunérés (28)	41. 42.
	:	25 25	80 50	85 35	20	495 480	de travailleuses (22) (27)	43.
	•	"	5	20	1 2	1 5	Travailleuses autonomes (29)	45

\neg		Impo	erial, T	Ke	naston, VL		Langham, T		anigan, T	Las	t Mountain	Lib	erty, Vi
										۱	alley No. 250, RM		
	Characteristics	l											
		i								l			
No.		L		_		L		L			0		
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1.	Total number of occupied private dwellings	l	180		165		375		545		170		55
3.	Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	6.3 29.859	s	5.7 38,582	s	6.6 59,451	3	6.6 57,777	s	6.5 39,764	\$	5.7 36,093
4.	by period of construction Before 1948		60		45		80		75	1	100		25
5. 6.	1946 - 1960		30 20		70 10		40 30		30 165	1	25 10		5
7.	1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	Į	50		35		200		200		20		15 10
٥.	Dwellings with centrel heating (31)	1			,		30	~	1.				
9.	Total	l	175		160		375		530		150		55
	Owellings by principal heating fuel												
10. 11.	Ges (32) Electricity (33)		160		140		370		5 10 15		15 50		55
12. 13.	Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)	1	10		15		5		10 5		95 10		- :
	HOUSEHDLD CHARACTERISTICS	l											
14. 15.	Total number of private households	l	175		160		375 0.5		540 0.4		170 0.4		55 0.5
16.	Tenent one-family households without additional persons (36)	١.	5 260		10 280	s	10 380	١,	50 504		10 162	s.	-
18.	Gross rant ># 30% of household income (37)	ľ	200	ľ	5	ľ	10	ľ	20	ľ	5	ľ	
19.	Owner one-family households without additional persons (35)		125		70		310		345		20		40
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	5	263	8	474	3	414	\$	465	\$	204	\$	302
21.	income (37)	1	5		10		25		40		-		10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	İ								İ			
	Total income (38)	l		l						l			
	by sex and income group					l							
22.	Males 15 years and over with income	ı	195 5	1	145		405 20		545 45		180 20	1	XXX
24. 25.	\$ 1,000 - \$ 2,999	1	20	1		1	5 30		10 20	1	15		
26. 27.	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	ı	10 20		5 20		25 45		20 45		25		
28.	10,000 - 14,999	1	15		30	l	35		30		30		
29. 30.	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.	ı	35 10		15 20	1	35 40	1	35 45		50 25		
31.	25.000 - 29.999. 30,000 - 34,999.	ı	30 10		20 15	L	35 60	ı	70 50		. 5	l	
33.	35,000 and over	l	45		15	L	80	ı	190	1	20		
34. 35.	Average income	\$	22,382	3	22,822	8	21.711	3	25,651 26,899	\$	18,928 15,635		
36.	Median income	š	1,820	3	3,581	3	1,444	3	1,380	3	2,798		
37. 38.	Femeles 15 years and over with income	1	130		125	1	330 5		475 55		135 10	1	
39.	Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999	1	20		10	1	55		- 70	1	20	1	
40.	3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999.	1	5	1	20	1	45 55	1	50 40	1	20 25	l	
42.	7,000 - 9,999 10,000 - 14,999	ı	35 25	1	35 30	1	50 35	1	80 60		15 25	1	
43.			-:	1	5	1	55	1	50	1	10	1	
45. 46.	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	1	5	1	5	1	15	1	- 30 10	1	5	1	
47.	30,000 - 34,999	1	10	1	:			1	15	1	-	1	
48. 49.	35,000 and over Average income	1	9,197	8	9.932	8	9,605	1,	9,453	8	7.563	1	
50.	Median income. Standard error of average income	s	8, 199 1,581	\$	8,437 1,205	\$	7,356	3	7.388	\$	6,456 1,073	1	
51.	Stenuaru error or average income	1,	1,561	1,5	1,205	1 \$	694	13	/99	(,	1,073	1	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Lockwood,	, VL	Loreburn, VL	Loi	reburn No. 254, RM	Lost 3	River No. 13, RM	Man	itou Beach, VL	Mar	tensvilla, T	Cerectéristiques
							·				
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
5.	20 6.2 969	65 6.6 \$ 27.292	s	145 7.0 35,342	\$	105 7.2 18.992	8	70 5.0 45.815	s	750 6.7 60,558	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logament. Valeur moyenne du logement(30)
	15	25		50		40		35		65	selon la période de construction Avant 1946
	5	15		30 20		10 30		5		35 65	1946 - 1960
	-	15 15		40 10		20 5		30	1	355 230	1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).
	20	65		130		100		75		740	Logements avec chauffage central (31)
											Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage
	20	45 5		15 55 70		5 20		60 5		730 10	Gaz (32)
	-	10		70		70 10		5		10	Huile (nazout) (34) Autres combustibles (35)
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	0.6	65 0.4		145 0.4		105 0.4		. 0.4	l	755 0.5	Nombre total de ménages privés
	-	s -	5	5 100	3	:	3	- :	3	55 544	Ménages unifamiliaux locataires sans autras personnes (36)
	-			-			ľ	-	ľ	20	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)
	15	55		25	1	10		45		590	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)
	74	\$ 207	\$	314	8	449	8	162	3	564	Principales dépenses moyannes de propriété (mensuelles)
	.	-	}			-		5		125	revenu du ménage (37)
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
											Revenu total (38)
	XXX	***		190		130		IXX		785	selon le saxe et la tranche de revanu
				15 15		10		***		25 20	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (39)
				10		15				30 45	5.000 - 6.999
				20 45 30		10 45				70 80 90	10 000 - 14 000
				20 10		5 10				105	20,000 - 24,999
				5 25		5 15				80 90	30,000 - 34,999
			\$ \$	12,264 14,349 5,046	3	17.357 15.793 2.557			\$ \$	21,187 22,017 1,057	Revenu moyen Revenu médian. Erreur type du revenu moyen
			-	100 25		80 15				615 50	Fennes de 15 ans et plus ayant un revenu
			1	10 15		- 5				75 80	\$ 1,000 - \$ 2,999
				15 15 15		5 15 20				90 110 70	5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999.
		•		5		10 5				70 60 45	20.000 - 19.999
				:		:				15	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus.
	ı		\$	5,902 5,062	\$	5 11,938 9,899			\$	9.664 7.310	
	- 1		8		3	2,164	-		\$	7,310 649	Revenu médian

Voir nota et ranvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Imp	erial, T	Ke	naston, VL	LE	angham, T	Li	anigan, T	l va	Mountain illey No. 50, RM	Liberty, VL
No.	Characteristics											-
	1985 INCOME CHARACTERISTICS								((*)			
	by composition of total income (40)									l		
1. 2. 3. 4.	Total		100.0% 67.4% 14.8% 17.7%		100.0% 57.7% 22.9% 19.4%		100.01 74.61 12.91 12.51		100.01 82.71 10.11 7.21		100.01 79.71 8.91 11.51	***
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42)	S 3	50 25,988 3,704	, 8 8	30 23.795 4.680	3	170 27.567 1.867	\$	240 33.888 1,416	8	115 19,750 4,183	_
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43)	3	105 15,084 2,183	3	20.366 6.394	3	145 12.481 1,840	\$	235 16,951 1,841	\$	9.555 1.779	
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time (42)	3	15 27, 181 4,896	3	25 14,991 3,161	\$ \$	50 20.353 2,874	8 8	120 17,610 1,734	3	35 10,983 2,273	
14. 15. 16.	Norked part year or part time(43)	3	55 5,431 1,938	\$	20 5.704 1.863	5	170 7,602 868	8	185 5,269 746	\$	75 5.458 1.041	
17.	Family income - All census families		135		90	١.	325		425		145	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$9,999. \$1.000 = 14,999. \$1.000 = 14,999. \$1.000 = 14,999. \$1.000 = 15,999. \$		5 5 10 5 5 40 10 25 20 34,167 33,299 2,597	****	5 10 5 5 15 15 15 20 5 35,563 31,832 5,191	***	10 15 25 25 25 45 30 60 50 40 32,655 31,721 1,761	****	30 5 45 15 20 30 40 90 125 37,840 40,213 1,936	3 3 3	10 10 30 25 10 25 5 5 5 30 26.453 16.785 3.766	
	Incidence of low income(37)	l										
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic femilies Low income economic femilies Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households		135 15 10.57 45 -		95 5,2% 80 10 13,4% 390		330 20 5.87 70 25 32.31 1.220		. 50 11.3% 140 60 42.3% 1.655		145 80 40.72 40 10 30.72 475	
38. 39	Persons in low income family units		55 11.07		35 8.2%		85 6.77	,	240 14.4%	1	205 43.6%	
40.	Household income - All private households		175		165		375		545		165	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000 - 5 5,959 5 5,000 - 5 5,959 15,000 - 15,959 15,000 - 15,959 20,000 - 24,959 20,000 - 24,959 30,000 - 34,959 35,000 - 34,959 35,000 - 34,959 40,000 - 44,959 40,	3	5 20 25 10 5 10 45 10 30 15	3	5 20 25 10 20 20 20 15 20 5 26.795	3	15 25 30 35 20 50 30 60 60 45 31.256	3	50 40 55 55 20 30 50 95 130 33,087	s	15 10 30 55 10 20 5 5 5 20	
52	Average income Median income Standard error of average income	3	31.332 - 2.408	\$	21.999 3.452	\$	30.399	3	34,916 1,814	\$	15,725 3,248	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

94-116

Lockwood, VL	Loreburn, VL	Loreburn No. 254, RM	Lost River No. 313, RM	Manitou Beach, VL	Mar tens			
							Caractéristiques	l,
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	f
							selon la composition du revenu total (40)	l
***	111	100.0% 58.3% 20.2% 21.6%	100.02 79.37 9.22 11.57	***		100:02 86.52 9.82 3.72	Total. Revenu d'emploi. Iransferts gouvernementaux. Autres revenus.	l
							Revenu d'emploi (41)	l
							seion le sexe et le travail en 1985	Į
		\$ 5.023 \$ 9.940	\$ 19.334 \$ 3,297		\$:	450 24.539 941	Nomes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à temps	l
		\$ 8.706 \$ 1.708	25 \$ 8.598 \$ 3.462		3	275 12,626 1,215	partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	۱
					ľ		Fennes	ı
		\$ 17,170 \$ 60	\$ 10.863 \$ 2,185		3	165 17,639 1,285	Travaillé toute l'année à plein temps (42)	
		\$ 4,490 \$ 780	\$ 9.928 \$ 1,713		3 3	5.893 536	partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	I
		115	85			680	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	ı
		10				25	Moins de \$5,000	ı
		15 10 25	5 5			35 55 80	\$ 5.000 - \$ 9.999	۱
		5 5	5 20			55 80	15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999	
		. 10 5	10 15			130 60	30,000 - 34,999	
		\$ 16.339	10 10 10 13			110 60	40,000 - 49,999 50,000 et plus	
		\$ 19.699 \$ 8.498	\$ 31,874 \$ 2,920		8 3	1,103	Revenu moyen	
							Fréquence des unités à faible revenu (37)	
		120	85			685 110	Toutes les familles économiques	
		29.5% 35	5 87 30			16.4Z 90	Fréquence des unités a faible revenul441	
		5 16.02	5 23.9%			25 32.7%	Personnes seules à faible revenu	
		425	320	+		2,630	Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à	
		125 29, 21	25 8.3%			480 18.2%	faible revenu Fréquence des unités a faible revenu(44)	
		145	105			755	Revenu des ménages - Tous les ménages privés,	
		10 15	5		ĺ	30 50	Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999	
		15 25	10 25			50 90	15.000 - 19.999	
		10	5 20			60 95	25.000 - 24.999	
		15 15	10 10			130 60		
ļ		15 10	10 10		1	115 70	35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus	I
		\$ 18.198 \$ 19.832	\$ 28.612 \$ 26.388		3 2	9.928	Revenu moyen. Revenu median.	
i		\$ 7.062	\$ 2,996		3	1.239	Erreur type du revenu moyen	

		McCraney No. 282, RM	Meacham, VL	Morris No. 312, RM	Nokomis, T	Osler, T	Outlook, T
١	Characteristics						
		9	- 10				
٩o.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional				540	595	2,140
1.	rasidents)	. 590	135	570			
2.	Total population (non-institutional) (1)	680	170	620	455	590	2,045
3.	by home language	580	170	610	450	585	2,020
4.	Single responses.	680	170	805	445	520	1.955
5. 6. 7.	Non-official languages		10.5	5	-	45	65
	Crae German	1 :	:		5	45	5
8.	Ukrainian		1	5		7	5
10.	Chinese		l :	:	1 1		55
1.	Other Isnauses		-	-	:	-	
13.	Multiple responses		-	10	5	30	30
	by official language English only	875	165	615	440	575	2,005
15.	French only					.:	
17.	Soth English and French	5 -	5	5 -	10	10 5	25 25
	by ethnic origin	l					1.290
8.	Single origins. 8ritish (2). Franch (3)	230 100	115	385 130	350 215	545 50	1,290
9.	8ritish (2)	100	13			10	15
١.	German	40	20	175	75	310	230
2.	Ukrainian	5	35 5	20	10	5	l 78
4	Scandinavian	10	15	65	10	-	185
5. 6.		15 40	5 20		5 40	170	285
7.	Polish Other single origins Multiple origins (4)	450	55	230	100	50	760
	by citizenship Canadian citizenship(5)	680	170	610	455	590	1,999
28. 29.	Citizenship other than Canadian (6)		173	10	100		55
	by place of birth	875	150	585	390	585	1,780
30.	Non-immigrant population (7)	850	140	545	. 340	540	1,590
32.	lmnigrant population United States of America Other Americas (8)	10	5	35	60 10	5	275
3.	Other Americas (8)	:	1			- 5	19
35.		5		25	5 45		6
86. 87.	Other Europe (9)	1 :	1 :	- 10	1 43		ı °
38	Asia		-				4
39.	Other (10)					1	
40.	Total immigrant populationby period of immigration		5	35	50	5	27
41.	Before 1946	5	5	5	· 50	- 5	14
42. 43.	1946 - 1966. 1967 - 1977.		1 :	· 15	10	2	1 4
44	1978 - 1982 1978 - 1985 (11)		-	5		1 :	3
45.	1983 - 1986(11)		-	1	-		1"
46.	by age at innigration 0 - 4 years	l .	l .	10	25		
47	5 - 19 years	5	5	5	5	5	8
48.	20 years and over	-		15	20	-	"
49.	Total population 5 years and overby mobility status		155	565	420	500	1,87
50.	Non-movers	500	145	425	365 55	225 275	1,08
51. 52.	Movers Non-migrants (12)	95	5	130 45	10	140	31
53.	Migrants (13)	45	10	85	50	135	50
54.	From same census division	10	10	20	25 15	95 40	10
55.	From same province		10	20	10	1 "	7
56.	From outside Canada						1

See note(e) and footnote(e) on foldout at end of publication

Plunkett, VL	Rosadale No. 283, RM	Rudy No. 284,	Saskatoon, C	Shields, RV	Simpson, VL		Γ
						Ceractér ist i ques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
130	555	445	177,640	35	225	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1.
115	600	415	175,465	50	220	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	2.
						selon la langue pariée à la maison	
100 100	570 495	400 390	169,035 162,480	45 45	215 220	Réponses un iques Anglais	4.
	70	10	915 5,640		:	Français Langues non officiallas Cri	5. 6.
-	70	:	205 595			Allemand	8.
:	1 :	:	795 1,500	:	:	Ukrainian	9. 10.
:	:	10	2,550		:	Chipawyan. Autres langues	11.
20	30	15	6.430	5		Réponses multiples	13.
100	590	410	163,200	45	220	selon la langue officiella Anglais saulament	14.
15	:	5	90 11,060 1,120	10	:	Français sautement. Anglais at français. Ní l'anglais ní le français	15. 16.
	1 ,	· ·	1,120			anten Mantelan askatana	1
80	300 40	245 65	98,755 36,285	35 20	145 80	Origines uniques	18.
15	170	10	5, 180 18, 775	5	45	Français (3) Allemand.	20.
10	5 30	10	13,030 5,135		10	Ukrainien. Autochtones	22
	40	75	3, 110	5	-	Scandinave	24.
20	5 5 300	5 45 170	2, 115 15, 120	10	5 15 75	Polonais	25. 26.
33	300	170	76,715	15	75		27.
115	595	395 15	170,795 4,870	50	215	salon la citoyenneté Citoyennaté canadianne (5)	28.
		"	4,870		•		ł
115	585 550	385 340	157,760 127,780	55 50	180	Population non immigrante(7)	30.
	10	35	17,705 2,145	1 :	35	Population immigrante	32. 33.
	:	1	775	:	15	Autres Amériques (8)	34.
	5	20	6,000 465	¥ :	20	Royaume-Uni Autres Europes(9) Afrique	36
	1 :	1	4,300 155			Asie. Autres (10)	37. 38. 39.
	10	30	17, 705		35	Population issignante totals	
	10	,	3 635		35		
	"	10	5, 260 4, 195		3.	200 18 pariode d'immigration Avant 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977.	42.
	:	15	3, 110 1, 505		l :	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	44.
			1,303			selon l'âge à l'imaigration	13.
	10	5 15	3,355 5,310	:	5 15	0 - 4 ans	46. 47.
	:	10	9,035		10	20 ens et plus	48.
. 105	555	390	160,535	40	205	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	
75 25	480 75	340 55	73,415 87,125	10 35	145 65	Personnes n'ayant pas déménagé	50. 51.
25	40	15 45	50.325 36,795	30	30 40	Non-migrants (12)	52.
10	30	20	2,315 17,145	5	20	De la même division de recensement De la même province	54.
15		10	14,440	1	":	D'une province différente	56
	1 .]. 10	2.900	1	1 -	De l'exterieur du Canada	157.

1		McCraney No. 282, RM	Meacham, VL	Morris No. 312, RM	Mokomis, T	Osier, T	Outlook, T
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	420	120	445	410	365	1,660
2.	by highest level of schooling Lass than Grade 9 (14)	65	15	60	110	135	395
3.	Gradas 9-13 - Without sacondary certificate	140	55	175	125	75	500
4.	- With secondary cartificate Trades certificate or diploma	30 5	5 5	40 20	35	45 10	140 25
6.	Other non-university education only (15) - Without certificate	20	10	30	20	30	50
7. 8. 9.	- With certificate(16)	65 85 15	20 10	50 65 15	70 25 30	35 10 25	235 200 115
- 1	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling	70	15	60	60	30	240
11.	services. Fine and applied arts.	10	:	:	5	15	5
13.	Humanities and related fields	:	:	:	5		20 15
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological			5	5	-	45
16. 17.	sciances/tachnologies Engineering and applied sciences Engineering and applied sciance	5	:	20	10 5	5 -	40 10
18.	technologies and trades	50	15	25 5	25	10	50 20
20. 21.	Mathematics and physical sciences	5	:	1	5	10	5
22.	Famales with postsacondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling	55	15	60	45	40	250
23. 24.	services. fine and applied arts.	25 5	5 5	20 5	20	5 15	45 25
25. 26.	Humanities and related fields	:	:	:	:	:	25
27.	Social sciences and related fields	5	-	20	10	5	45
28. 29.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science technologies and trades.		:	:	:	:	10
30.	Health professions, sciences and tech	15	5	10	10	15	10 85
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	:	:	:	:	5
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	230	70	245	195	190	810
35.	In the labour force	215	50	235	115	140	595
36. 37.	Employed. Unamployed.	195 20	45	225 10	110	140	580 15
38.	Participation rate	93.5	71.4	95.9	59.0	73.7	73.5
39.	Marriad (excludes saparated)	96.4	100.0	100.0	57.7	83.3	75.0
40.	Unemployment rate	9.3 190	10.0	4.3	4.3	175	2.5 845
42.	In the labour force	120	30	120	40	70	370
43.	Employed	110	30	105	35 10	60 10	360 10
45.	Unemployed. Participation rate	63.2	60.0	60.0	18.6	40.0	43.8
46.	Married (excludes saparated)	64.3	66.7	66.7	24.0	42.9	46.5
47.	Unemployment rate	8.3 79.8	66.7	12.5 78.7	25.0 37.8	14.3 57.5	2.7 58.3
48.	Both sexes - Perticipation rate	79.8 75.0	60.0	78.7	50.0	56.3	70.7
50.	25 years and over	79.7	70.0	80.6	37.0	56.9	55.8
51. 52.	Married (excludes separated)	78.9 10.4	76.5 6.3	80.3 8.6	40.4 6.5	63.8 4.8	60.8 2.6
53.	15-24 years 25 years and over	20.0	7.1	11.8 5.6	25.0 3.7	6.1	4.9

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Plunkatt, VL	Rosedale No. 283, RM	Rudy No. 284, RM	Saskatoon, C	Shields, RV	Simpson, VL		١
						Caractéristiques	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
90	400	335	135,915	25	190	Populetion totale de 15 ans at plus	
35	85	40	15,480	-	70	selon le plus haut nivaeu de scolarité etteint N'ayant pas atteint la 9e ennée (14)	
30	145	140	37,470	15	55	9e-13e ennée - Sans certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études	
:	35	10 5	12.970 2.690	5	10	Certificat ou diplôma d'une école de métiars. Autres études non universiteires seulamant (15)	
15	30 45	15 90	8,095 21,760	10	10 25	- Sans certificet	
5	60	30 5	19,435 18,005	1	20 5	Études universiteires(17) - Sens grade - Avec grade	
15	15	55	24,460	10	20	selon le sexe et le principal domaine d'études Honnes eyent terminé des études postsecondaires (18)	
:		5	1,700 765	:	5	Enseignement, loisirs et orientation 8aaux-arts et arts appliqués Lettras, sciences humaines et disciplines	
:	:		1,555 2,090 3,465	:	:	Connexes	
5	5	10	1,765 1,585	:	:	Sciences et techniques egricoles et biologiques	
15	10	35	9,095	10	10	lachniques et métiers du génie et des sciences appliquées.	
]		1,035	:		Professions, sciences et tachn, de le senté. Methèmetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	
	45	60	26,560	-	15	Femnes eyent terminé des études postsecondeires (18)	
:	5	10	4,275 2,150	:	5 5	Enseignement, loisirs et orientation Beeux-erts et erts eppliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
- :] :	:	1,580 1,805	:	:	Connexes	
	25	20	8, 140 1, 345	-		Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et tachniques agricoles et	
-		-	60	:	:	biologiques Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie at des	
	25	35	585 6, 105	:		professions, sciences et techn. de la senté.	
:	:		500 20	:		Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	
55	210	185	65,080	10	115	seion l'activité Homes - 15 ens et plus	
40 30	200 205	165 165	52,505 47,715	15 10	85 75	Feisent partie de le population active Occupés	
72.7	95.2	89.2	4,785 80.7	100.0	10 73.9	En chômage. Taux d'ectivité. Mariès lae comprend pas les séparès)	
66.7 12.5	100.0	95.5	83.8	100.0	69.2 11.8	Meriés îne comprend pas les séparés) Taux de chômage	
40	190 90	150 80	70,835 43,235	10 15	75 30	Taux de chónage	
10	90	65 10	38, 455 4, 785	5	10	Occupées	
12.5	47.4	53.3	61.0	100.0	40.0	En chômage. Taux d'activité	
25.0	48.4	47.8 12.5	61. 8 11. 1	100.0 33.3	33.3 66.7	Marièes Ine comprend pas les séparées) Taux de chômage	
50.0 25.0	73.8 53.3	72.1 83.3	70.4 73.0	100.0	60.5 100.0	les deux sexes - Taux d'ectivité	
57.1	77.3	72.7	69.6	100.0	51:7		
35.7	74.2	71.1	72.8	100.0	57.7	Marië (e) s lae comprend pas les séparé (e) sl	
11.1	:	4.1	10.0 15.1	20.0	26.1 62.5	Taux de chômage	
12.5			8.2	20.0	13.3	25 ens et plus	

Voir note et ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		McCraney No. 282, RM	Keechem, VL	Morris No. 312, RM	Nokomis, T	Osler, 1	Outlook, T
	Characteristics						
						0.0	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	335	80	355	155	210	970
2.	Not applicable (20)	5	-	5		-	
3. 4. 5.	by industry divisions (21) All industries (22). Primary industries (Civisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Civision E)	325 240	85 30	350 255	155 40	210 10 40	975 130 25
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	25	:	10	20	45	75
7. 8. 9.	(Divisions G and H). Trade industries (Divisions I and J)	15 25 5	10 25	5 25	15 25	15 40	85 235 40
10.	Government service industries (Division N)		10	10	5		65
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	15	10	40	55	55	310
	by sex and occupation major groups (21)				-		
12.	Males - All occupations(22)	205	55	230	115	135	600
14.	occupations	:	15	10	. 5	5	105
16. 17.	Technological, social, religious, artistic and relatad occupations (23)	:			5 10	5	40 45
18. 19. 20.	Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24)	170	5 15	5 - 170	5 35	5 5 10	55 45 115
21.	Processing occupations					5	25
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25) Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Other (26)	25 10	5 5	15 15 10	10 25 -	30 45 15	20 65 25 40
26.	Fenales - All occupations (22)	120	30	115	40	75	370
27. 28. 29.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.	5 10	5	10 5	- 5 5	10	30 25 65
30. 31. 32.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10	10	- 20 5	10	5 5 20	10 70 25
33. 34.	Sarvice occupations. Primary occupations (24)	20 65	- 5	15 50	15 5	20	85 25
35	Processing occupations	5					
36. 37. 38.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Other (26).	5		5	:	10	10 5 -
	by sax and class of worker	l	141				
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	205 50 150	50 40 10	230 90 125	115 75 40	135 120 20	600 490 105
43. 44. 45.	Fencies - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)	120 70 30	30 25 5	115 80 20	40 40	. 70 55 15	375 350 20

See note(s) and footnota(s) on foldout at end of publication

	Simpson, VL	Shields, RV	Saskatoon, C	Rudy No. 284, RM	Rosedele No. 283, RM	Plunkatt, VL
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
(fin)	115	25	95,740	240	290	45
Population active totale de 15 ans et plus Sans objet (20)	5	25	1,935	240		5
salon las divisions d'industries (21)	,		1,555			
Toutes les industrias(22)	110 30	25 5	93,810 3,970	240 190	290 225	40 20
Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)	5	5	8,765 6,565	:	. 5	:
Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres servicas						
publics (divisions G et H)	25 20	10	7,090 18,030	10	10 10	10
Industries des finances, das assurances at des agances immobilières (div. K et L)	5		4,940	10	5	-
Industries des services gouvernementaux (division N)			6, 625	5	5	
Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	30	5	37,820	20	35	5
scion le sexe et les grands groupes da profassions (21)						
Hommes - Toutes les professions (22)	80	15	51, 625	165	200	30
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	5	:	6,795 1,990	15	15	5
Enseignants et parsonnel assimilé Médecine et santé Professions tachnologiques, sociales,	1		1, 195	-		
religieuses, artistiques et parsonnel assimilé (23)			5.065 3.290	:	5	
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente		5	6, 105 5, 765	. 5		5
Travailleurs spécialisés dans les services Travaillaurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industries de	30	:	2,200	130	165	20
transformation	-	-	1, 645	-	5	-
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	10 15	10	5,050 5,980	. 5	10	
Travaillaurs du bâtiment Parsonnel d'exploitation des transports	10		3.025 3.520	5		- :
Autres (26)	35	10	42, 180	75	90	10
Directeurs, gérents, administrateurs et personnel assimilé	33		2,850			
Enseignants et personnel assimilé	5	:	2,730 4,870	10	5 15	:
Médecine et santé			.,.,,			
assimilé (23)	10	. 5	2,740 13,730	5 10	35	5
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du sectaur primaire (24)	15	5	4, 130 8, 400	5	10	5
Travailleurs des industries de	-	:	340	40	30	-
transformation	-		465		-	
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	-	-	705			-
Personnel d'exploitation des transports		:	165 310	:	:	:
Autres (26)		-	750	-	-	-
	80	15	51,625	170	205	30
de travaillaurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28) Travaillaurs autonomes (29)	50 20	10	47,970 3,565	40 110	65 130	25 5
Fennas - Toutes les catégories	35	10	42, 185	70	90	10
de travaillauses (22) (27) Travailleuses rémunérées (28) Travaillauses autonomes (29)	35	15	40,625 1,420	40	65 10	10

_					.,								
		McC 2	raney No. 182, RM	Mas	icham, VL	Mor 31	ris No. 2, RM	No	konis, T	۰	Osler, ↑	0.	itlook, T
	Characteristics					١.							
		l											
No.		_				L.				_			
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms par dwelling	3	160 7.5 126,561	3	55 6.6 45,517	s	180 7.1 46.727	\$	235 5.7 30,394	s	165 6.4 55,729	\$	855 5.9 56.067
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8afore 1946		40 15 30 60 15		20 5 - 30		50 30 20 60 10		85 55 35 60		20 5 20 70 50		145 135 175 285 115
9.	Dwellings with central heating (31) Total		150		55		175		225		150		850
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fual Gas (32)		25 35 85 10		55		40 30 100 5		210 - 20 5		155 5 5		800 35 20
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							ĺ					
14. 15.	Total number of private households	ĺ	160 0.5		55 0.5		180 0.5		230 0.3		160 0.6		850 0.4 75
17.	Average gross rent (monthly)	8	240	\$:	\$	513 5	\$	120	3	452 10	\$	501 20
19.	Owner one-family households without additional persons (35)		5		45		20		110		120		425
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	1,185	\$	360	\$	443 5	\$	200 20	s	523 5	\$	3 14 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l											
	Total income (38)	İ								1			
	by sax and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Mains 15 years and over with income.		210 10 30 20 5 30 25 25 25 20 10 12,961 12,499 2,278		XXX	993	220 40 10 20 20 35 10 25 15 25 20 16.210 14.093 2.289	***	190 5 15 30 25 5 30 45 15 10 18,308 20,874 1,582	*****	160 - 5 - 15 20 5 20 25 35 20 23, 675 25, 082 2, 018	***	795 35 30 30 55 100 150 80 75 60 35 145 18, 620 14, 941 1, 713
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Familia 15 years and over with income Union 15 years and over with income Union 15 years and yea		150 30 25 5 35 25 15 15				150 15 20 15 50 30 20		190 30 10 20 45 45 20 5		100 10 20 30 15 20 5		740 50 80 60 215 110 80 35 25
48. 49. 50. 51.	35,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	6,318 5,421 868			\$ \$	7.961 7.892 882	\$ \$ \$	8,688 6,705 1,126	3 3 3	7,928 6,499 1,232	\$ \$	25 11, 120 8, 473 775

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Plu	nkett, VL		dale No. 3, RM	Rudy No. 284	.	Saskatoon, C	SI	nields, RV	Si	npson, VL	0	
		: 									Caractériatiques	
_		-			$^{+}$		_		_			N°
\$	50 5.4 38,509	s	135 8.5 37,944	15 8. \$ 63.74	0	67,075 6.0 78,312	s	10 8.3 64,393	s	95 5.7 18,788	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logaments privés occupés Kombre moyen de pièces par logement. Valeur moyenne du logement (30)	1. 2. 3.
	30 15 5		40 25 20 55 5		0 5 5 5	8,335 12,310 14,365 20,120 11,945		- - 10 5		. 70 10 - 5	zelon le période de construction Avent 1946. 1946 - 1980. 1981 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7.
	50		130	1:	10	66,455		10		95	Logements avec chauffage central(31) Total	9.
	50 5 -		65 15 50 10	1	10	60,330 6,135 190 420		5 5 5		80 5 5	Logements selon le principal combustibla utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Hui le Imazouti (34) Autres combustibles (35)	10. 11. 12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	55 0.4 10		135 0.4	0.		87, 075 0.4 12, 155		0.4 5		90 0.4	Nombre total de méneges privés	14. 15.
3	926 15	\$	- :	\$	- 8	467 4,950	8	408 5	8	269 5	personnes (36) Loyer brut moyan (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	17. 18.
	20		10	1	10	29,545		5		50	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19.
\$	489 15	\$	216	\$ 28	5 \$	556 3,595	\$	608	8	289 5	Inensuelles)	20. 21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38) selon le sexe et le trenche de revenu	
	XXX	\$ 55	170 15 15 15 15 15 15 15 5 20 16, 724 11, 422 2, 346		555555555555555555555555555555555555555	20,843		ж		***	Moins of \$1,000 (39) \$1,000 = \$2,989, \$1,000 = \$2,989, \$1,000 = \$6,999, \$1,000 = \$6,999, \$1,000 = \$6,999, \$1,000 = \$6,999, \$1,000 = \$6,999, \$2,000 = \$2,999, \$3,000 = \$2,999, \$3,000 = \$1,990, \$3,000 = \$1,990, \$4,000 = \$1,990, \$4,000 =	23. 24. 25. 26.
		5 5 5	95 20 5 15 10 25 - - 5 5 5 9.764 5.290		55 55 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 55 56 56	10,300					15,000 - 18,999 20,000 - 24,999 25,000 - 28,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus	45. 46. 47. 48. 49. 50.

Voir nota et ranvoi(s) sur l'encart è le fin de la publication.

Table Tabl	T Outlook, T	sier, 1		lokomis. T		forris No.	Т	Meachan,	annu No	MaC-		_
1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)	000,000	sier, i		ocomis, i	ļ '			neachan,	2. RM	28		
1885 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											Characteristics	
Concluded												No.
100.00 1											1985 INCOME CHARACTERISTICS	
2							1				by composition of total income (40)	
10 10 10 10 10 10 10 10		100.07					1				Total	1
by sex and work activity in 1885 Norther foll vehic (s)	5.3% 17.0%	81.5% 15.3% 3.2%		25.5%		12.2%			16.57		Employment income. Government transfer payments. Other income.	3
Section Sect											Enployment income (41)	
5							ł				by sex and work activity in 1985	
	65 310 158 \$ 20,791 425 \$ 3,861	65 26, 158 1, 425	5 5	19.487		17.528			10, 179		Norked full year, full time(42)	6
	80 320 316 \$ 10.599 575 \$ 1.458	80 21.316 3.575		10,280		10,855	5		8.985	\$	Norked part year or part time (43)	9
1		5,515	1	2.000	ľ		ľ		1.033		Canadar	10.
Movine part year or part time (4)	- \$ 16,400 - \$ 1,905			12.587		3,798	\$		10.568	s s	Horked full year, full time(42)	12.
15. Standard error of warage employment income. S	65 290						ŀ				Horked part year or part time (43)	
15		6.861 1.355					8			\$	Average employment income Standard error of average employment income	
19. \$ 5,000 - \$ 9,999 . 5 . 5	145 540	145		140		155			150		Family income - All census families	17.
10,000	5 10 5	5					1				d 5 000 - d 0 000	
20 20 000 - 24,698	15 70			20	l	10			30		10,000 - 14,999	20.
25	25 105	25		10	l	15		-	15		20.000 - 24.999	22
25	15 50 45 40	15		15	1	5 25	1		25		25.000 - 29.999	23
18	5 30	5	1	20	1	10	1		5		35,000 - 39,999	25.
18	30 80		1	10	ı			l			40,000 - 49,999	26.
Petal a faces 1	275 \$ 31.883	31,275	١	25.383	İs	28 850	l,	1		4	Average income	27.
Incidence of low incose (37)	449 \$ 26.552	31,449 1,872	3	28.499	18	27.999			24.166	3	Median income. Standard error of average income	29.
12 Low Income economic families 15 15 25 31 Incidence of low Income (4d) 25 17 24 57 15 37 34 All Unextsched individuals 20 25 25 35 All Unextsched individuals 20 25 25 36 All Unextsched individuals 20 25 25 37 The control of the Income (4d) 74 17 75 75 75 38 Incidence of low Income (4d) 74 17 75 75 39 Incidence of low Income family units 210 185 95 30 Incidence of low Income (4d) 10 47 28 57 20 57											Incidence of low income (37)	
13.1 Incidence of low income 640 22.17 24.52 15.87 15.1 15.2 15.3 15.3 15.2 15.3 15.3 15.3 15.3 15.3 15.3 15.3 15.4 15.3 15.3 15.3 15.5 15.5 15.5 15.3 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 1	150 550				1						All economic families	
34	2.8% 7.93	2.8%	l	16.9%	l	24.52	1				Incidence of low income (44)	33
36. Incidence of low income (44) 74.17 78.47 4.57	20 355		1	85	l						All unattached individuals	
39 Incidence of low income (44)	8.72 38.52	48.7% 585		4.6% 445		78.4%			74.12		Incidence of low income (44)	36.
	25 4.5% 300 14.8%	25 4.5%									Persons in low income family units	
40. Household income - All private households 160 180 235	160 850	160		235		180			160		Household income - All private households	40.
41. Under \$5,000 20 25 15 42 5,5000 5 9,999 5 10 55	10 20 15 135			15		25	1	1			Under \$5,000	
42 \$ 5.000 - \$ 9.999	15 115		1		ı						10,000 - 14,999	
44 15 000 - 19 999 15 20 10	5 95 15 135				ı			1	15		15,000 - 19,999	44.
	20 65	20	l	25 25	ı	15						
47. 30.000 - 34.999	45 35	45	İ	35	1	25		1	15		30.000 - 34.999	47.
	10 45 25 110		1		l	10 20		1	5 15			48.
50. 50,000 and over	5 95	5	١.		l.	20	1	ĺ	5	١.	50,000 and over	50.
51 Average income		28.387 30.349	İŝ	22, 135	s	24,582	15	1		3	Average income	51.
52 Median income \$ 24.218 \$ 24.582 \$ 22.135 \$ 3 53 Standard error of average income \$ 3,206 \$ 3.034 \$ 1,667 \$	349 \$ 20,932 092 \$ 1,726	2.092	5	1,667	3	3.034	1 3	1		3	Standard error of average income	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Plunkett. VL	Rosedale No. 283, RM	Rudy No. 284. RM	Saskatoon, C	Shields, RV	Simpson, VL		١
						Caractéristiques	١
							l
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	١
						selon la composition du ravenu total (40)	ı
XXX	100.1 79.1 7.1	71.41	79.12	***	***	Total. Revenu d'emploï Transferts gouvernementaux Autres revenus	
						Revenu d'emploi (41)	
						selon le sexe et le travail en 1985	
	101 \$ 13,66 \$ 2,51	\$ 21,862	29,270 \$ 31,665 \$ 251			Homes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou a temps	
	\$ 12,42° \$ 3,06°	\$ 8,076	\$ 22,610 \$ 12,576 \$ 209			partiel (43) Revenu moyen d'emploi	
	\$ 12,35 \$ 1,75	\$ 19,897	17,440 \$ 20,246 \$ 159			Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	4 \$ 8.87 \$ 2.91	8 4,959	26,970 \$ 8,087 \$ 114			Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	
	13	130	45, 635			Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	
	1 1 2 2 2 1 1 2 2 3 2 8 3 28.53 3 18.38 3 4.13	30 - 15 20 25 15 5 5 5 10 10 10 10 3 24,744	1,810 1,985 3,500 3,680 3,590 3,935 4,270 4,265 7,065 11,540 8,88,852			Mains de 5,500 s 5,500 s 5,500 s 5,500 s 5,500 s 5,500 s 10,000 - 14,590 s 10,000 - 14,590 s 10,000 - 25,990 s 10,000 - 25,990 s 10,000 s	
	13 4 28. 100. 52	9 45 17 33.6 30 5 57 18.4	7,710 16.47. 26.205 10.495 2 40.17.		-	Fráquence des unités à faible revenu(37) Loutes les familles economiques. Samilles économiques à faible devenu. Fréquence des unités à faible revenu(44) Loutes les personnes seules. Personnes soules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Préguence des unités à faible revenu. Préguence des unités à faible revenu. Personnes dans les unités familiales à	
	13 25	5 130 0% 31.6	35,355 20.3%			faible revenu	
	13	150	67.075			Revenu des mánages - Tous les ménages privés	
	1 1 2 3 1	25 25 20 30 5 5 5 5 5	6,215 5,685 5,690 5,665 5,225 8,255			Moins de \$5,000. \$ 5,000 \$ 9,996. 10,000 14,999. 15,000 18,999. 25,000 22,999. 30,000 24,999. 35,000 35,999. 35,000 35,999.	
	\$ 26.10 \$ 17.91 \$ 3.91	\$ 25.569 \$ 21,437	\$ 33.604 \$ 28,931			Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	

_							
_		Strongfield, VL	Thode, RV	Usborne No. 310, RM	Viscount, VL	Viscount No. 341, RM	Harman, T
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional						
	residents)	85	40	620	365	625	2,455
2.	Total population (non-institutional) (1)	55	XXX	570	380	560	2,425
3.	by home language Single responses	60		570			
4.	English	80		555	370 370	560 560	2,270 2,060
5. 6.	Franch			15	:	:	200
7. 8.	Crae			15	:	:	200
9.	Ukrainian				-		200
10.	Chinese. Chipewyan				:	:	
12.	Other languages				10	:	:
	i i		1		10		160
14.	by official language English only	50		560	350	555	2,405
15. 16.	French only. 8oth English and French Neither English nor French.			5	25	10	25
17.	Neither English nor French	-		5	23	10	25
	by ethnic origin						
18. 19.	Single origins	55 45		400 70	255 75	335 110	1,495 280
20.	French (3)	1 3		5	50	10	20
22.	Ukrainian	5		270 10	70 5	95 20	845 70
23.	Aboriginal paoples	5		10	:	35	20 5
25. 26.	Polish			1 40	10	80	
27.	Other single origins	5		170	45 130	230	250 935
	by citizenship						
28.	Canadian citizanship (5)	60		550 25	380	560 5	2,395
	by place of birth					3	30
30.	Non-immigrant population (7)	55		495	350	530	2.345
31. 32.	Born in province of residence	60		445 75	290 25	500 35	2,065 85
33. 34.	United States of America. Other Americas (8)			5 5		5	30
35.					-	25	30
36. 37.	Other Europe (9)			55 5	15 5	5	15
38. 39.	Asia Other (10)						
40.		1		5			1
	Total ianigrant populationby pariod of ianigration		1	80	20	35	80
41.	8afore 1946. 1946 - 1956.	:		25 20	15	1 ,	20 25
43.	1967 - 1977			10	-	15	10
45.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)		2	20	5	:	25
	by age at impigration	I	1				
46.	0 - 4 vears			20	10		40
48.	5 - 19 years	:		30 25	5 10	5 25	40 10
49.	Total population 5 years and over	45		515	345	510	2,155
50.	by mobility status Non-movers	35	-				
51.	Novers	35 10		395 120	205 145	410 100	995 1,165
52. 53.	Non-migrants (12) Migrants (13)	10		80 35	75 65	55 45	425 740
54. 55.	From same census division	10		5 30	25 20	45	455
56.	From different province				20	5	190 80
57.	From outside Canada				5	-	10
_				'	•		

rous, T	White Cap 94, R	Hillner No. 253, RM	Holverine No. 340, RM	Hood Creek No. 281, RM	Hreford No. 280, RM	•	
						Caractéristiques	
							N
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
1,955	140	440	770	405	280	Population totale (y compris las pansionnaires d'institution)	l.
1,905	140	375	740	410	235	Population totale (sauf las pansionnairas d'institution) (1)	ŀ
1,890	115	170	735	410	230	salon la langua parléa à la maison Ráponses uniques	l
1,845	115	370	730	410	230	Anglais français Langues non officielles	ı
50	:	:				Cři	١
. 5	:	-		l :		Allemand	L
10 35						Chinois	1
:	- :	:		:	:	Chipewyan. Autres langues. Réponses multiples.	1
20	25	-	5		-		ľ
1,875	140	360	730	405	225	salon la langue officielle Anglais seulement	Į,
30 5		10	5	5	5	Anglois seulement. frençais seulement. Anglois seulement. Anglois et français. Ni l'anglois ni le frençais.	1
						salon l'origine ethnique	١
1,065	140	230 120	480 65	195 120	120 80	Origines uniques	В
35	:	5 65	10	10	5 20	Français (3)	
215 80			100	5		Ukrainian	1 2
30 95	135	30	5	40	10	Autochtones Scandinave	
55 90	:	10	15	5	5	Polonais	I
840	:	140	255	215	110	Poloneis. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	ľ
1,895	140	375	740	410	235	salon la citoyennaté Citoyennaté canedienne (5)	2
15				1		selon le lieu de naissance	ľ
1,725	140	350 350	705 660	405 395	210 205	Population non immigrante (7)	l
1,450 180	140	15	35	5	20		
30	:	5	5		5	Etets-Unis d'Amérique Autres Amériques (8)	L
55 70	-	10	20	5	5 10	Royaume-Uni	
				1			
35		1	:	:	:	Asie. Autres (10)	ı
180		20	35	5	20	Population immigrante totalesalon la période d'immigration	1
90	-	20	5	5	5	## and the periods of immigration Avant 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977.	1
30 55	1 :	1 :	5 20		10	1946 - 1966	1
5		1 :	1 1	:	1 :	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	
							Т
25		1 5		1 .	5	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ens	ı
70 90	:	15	15 15	:	5	5 - 19 ans. 20 ans et plus.	. 1
1,760	120	360	650	345	210	Population totale de 5 ans et plus	
1.005	60	305	515	250	175	selon la mobilité Personnes n'avant pas déménagé	П
755	60	60	140	95	30	Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12)	1
285 470	40 25	30 25	80 60	55 40	5 25	Migrants (13)	. 1
125 245	15	30	5 45	35	20	0e la même division de recensement 0e la même province	1
95	5	1 3	10		5	O'une province différente Oe l'extérieur du Caneda	. 13

	<u> </u>	Strongfield, VL	Thode, RV	Usborne No. 310, RM	Viscount, VL	Viscount No. 341, RM	Harman, T
	Cheracteristics						
No.	3.			-34			
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	35	XXX	425	285	405	1,605
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9(14)	5		70	75	30	460
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	30		95	115	180	585
4. 5.	- With secondary certificete Trades certificate or diploma	1		30 5	15 10	15 10	130 45
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Hithout certificate Hith certificate(16). University(17) - Hithout degree Hith degree.	:		40 105 60 25	15 45 15 5	20 70 50 20	95 165 95 25
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondery(18) qualifications Educational, recreational and counselling	-		80	40	65	150
11.	services	:		10	:	:	10 5
13. 14. 15.	Humanitias and related fields	:		15	. 5	10	5 10 10
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering end applied science	:		15	:	5 -	:
18. 19.	technologies end tredes	:		35	30	50	95 10
21.	Mathematics and physical sciences	:		D)	:	:	5
22.	Femeles with postsecondery(18) qualifications. Educational, recreational and counselling services.	-		85	25	60	140
24.	Fine and applied arts	:		30 5	10	20	15 5.
25. 26. 27.	Humanities and releted fields	:	+	5 5 20	5 5	- 20	5 65
28. 29.	Agriculturel end biologicel sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and englied sciences.	:		5	:	:	5
30.	Engineering and epplied science technologies end trades	:		5 5	5	15	40
32. 33.	Mathematics and physical sciences			:		5	5 -
34.	by labour force activity Meles - 15 years and over	20		245	135	210	800
35. 36.	In the labour force	25 25		225 215	95 90	205 200	630 575
37.	Unemployed			10	5		55
38.	Participation rete	100.0	1	91.8	70.4	97.6	78.8
39. 40.	Merried (excludes separated)	100.0	I	93.8	76.5	100.0	88.7
41.	Feneles - 15 years and over	15	I	4.4	5.3 155	195	8.7 805
42.	Unemployment rete. Fenales - 15 years and over. In the labour force.	5	I	125	55	95	420
43.	Employed	Š	l	120	45	95	370
44.	Unemployed		l	5	10	1 1	55
45. 46.	Participation rate	33.3	l	69.4	35.5	48.7	52.2
47.	Merried (excludes separeted)	33.3	l	65.6 4.0	44.4 18.2	53.1	54.3 13.1
48.	Both saxes - Perticipation rate	85.7	l	80.0	18.2 54.4	73.8	13.1 65.4
49.	15-24 years. 25 years and over.	85.7		80.0 80.3	62.5 54.2	71.4 74.6	58.3 68.4
51.	Merried (excludes separated)	71.4		79.7	54.2	74.5	71.4
52.	Unemployment rete	-		4.4	12.9		10.5
53. 54.	15-24 years		1	8.3 3.5	20.0	ا م	4.1
94.	23 years and over		1	1 3.5	11.5	2.0	12.3

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Hetrous, T	White Cap 94,	Willner No. 253, RM	Holverine No. 340, RM	Hood Creek No. 281, RM	Hreford No. 280, RM	,
						Ceractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
1,495	80	275	520	270	165	(suita) Population totale de 15 ans et plus
	1					acion la plus hout niveau de acolerité etteint
385 510	30 40	25 140	160	130	5 65	N'eyant pas atteint la Se année (14) Se-13e ennée - Sans certificat d'études secondaires
120	5	20	45	25	10	- Avec certificet d'études secondeires
25	5	5	25	5	5	Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement(15)
60 155	:	40	20 25	10 35	15 25	- Sens certificat
110 130	10	30	40 15	25	25 10	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade
						acion le aexe et le principal domaine d'études Hommes ayent terminé des études
155	- 5	20	35	35	30	postsecondeires (18)
5	1	-	1	5	:	Enseignement, loisirs et orientetion Beaux-erts et erts eppliqués Lettres, sciences humaines et disciplines
15 5	:		:		5	Sciences sociales et disciplines connexes
20 5		5	5	10	10	Commerce, gestion et admin, des effaires Sciences et techniques agricoles et biologiques
			5			Génie et sciences appliquées
60 5		10	20	:	5	Professions, sciences et techn. de la senté.
"-		-	-	-	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
235 85	5	20	45	20	20	postaecondaires (18)
15	1 :	10	-	:	5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et erts eppliqués Lettres, sciences humaines et disciplines
10	1 :	5	5	:	:	Connexes
25 10		1	15		10	Commerce, gestion et edmin, des effeires Sciences et techniques agricoles et
-				1	:	biologiques
75	1 :	5	5 20	20	:	sciences eppliquées Professions, sciences et techn, de le senté.
5	1	:	:	:	:	Mothématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
720 505	40 25	155 155	295 270	150	85	selon l'ectivité Homnes - 15 ens et plus
470 40	15	150	265	140	70	Faisant partie de le population active Occupés. En chômage.
70.1 77.5	62.5 75.0	100.0	91.5 97.1	96.7 100.0	82.4 76.9	Taux d'activité
7.9 770	40.0	3.2 125	225	120	75	Taux de chômege Fennes - 15 ens et plue
365 335 25	10 10	85 85	90 75 15	55 40 10	45 45	Feisant partie de le population active Occupées. En chômage
47.4 55.4	25.0 33.3	68.0 70.0	40.0 41.7	45.8 44.4	60.0 64.3	Taux d'ectivité Mariées (ne comprend pes les séparées)
6.8 58.4		87.3	16.7 69.2	18.2 72.2	68.8	Teux de chômage
61.5 57.5	20.0 45.5	75.0 88.5	63.0 71.1	60.0 75.0	100.0 67.9	25 ens et plus
67.3 7.5	57.1 28.6	85.4 2-1	69.0 4.2	73.0 5.1	74.1	Merié (el s (ne comprend pes les séperé (el s)
15.6	100.0	2.2	5.9	6.1		15-24 ens. 25 ens et plus.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publicetion.

		Strongfield, VL	Thode, RV	Usborne No. 310, RM	Viscount, VL	Viscount No. 341, RM	Herman, T
	Characteristics						
No.					-		
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	30	XXX	340	150	300	1,055
2.	Not applicable (20)					-	40
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	30		340	155	300	1,010
4.	Primary industries (Divisions A.B.C and D)	15		255	75	250	35
6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	10		10 35	10	10	175 170
7.	Oivisions G and H)	5		15	15	. 5	85
9.	finance, insurance and real astate	-		13		, ,	215
	industries (Divisions K and L)	-			10		35
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	-		5	5	1	40
11.	P. Q and R)	-		25	30	. 30	260
	by sex end occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations(22)	20 5		225 5	95 5	200	625 30
14.	Taaching and related occupations	:			:	:	10
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]			5	5	10	10
17.	Clerical and ralated occupations	- 10		1 :		1	55 85
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	5		-		-	55 30
21.	Processing occupations			180	45	155	45
• • •	Machining, product fabricating, assembling			1	1	l	1
22.	and repairing occupations (25)	:			20	20	65
23. 24.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	5		30	5 10	5 5	120 50
25.	Uther (26)			-	-		65
26.	Fameles - All occupations (22)	5		120	50	95	390
27.	occupations Teaching and related occupations			5	5	15 5	25
29.	Occupations in madicine and health	-		:		:	25
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			5		1 -	15
31.	Clerical and related occupations	5		30	20	15	120
33.	Sarvice occupations			5 65	20	10	115
35.	Primary occupations (24)			65		50	10
	Machining, product febricating, assembling						"
36.	and repairing occupations (25)	l :		:	:	:	5
38.	Transport equipment operating occupations				-		15
39.	Other (26)			5			
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	= 20		220	100	200	625
41. 42.	Paid workers (28) Self-employed (29)	10 10		65 150	75 25	70 130	550 75
43. 44.	Females - All classes of worker (22) (27)	5		120 70	55	95	385 375
45.	Paid workers (28) Self-employed (29)	5	1	70	50 5	50 10	375

Watrous, T	White Cap 94. R	Niliner No. 253, RM	Notvarine No. 340, RM	Nood Crask No. 281, RM	Hraford No. 280, RM	Cermotér istiques	
						Cornectoristiques	N*
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
870	35	240	360	195	115	Populetion ective totele de 15 ens et plus,	1.
30	-		-	5		Sans objet (20)	2.
845	35	240	360	190	110	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	١,
170 30	5 -	175	230 15	150	90	Industries primaires (divisions A,8,C at 0). Industries manufacturières (division E)	4.
30	5		30	5	-	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
80 145	:	15 15	5 30	:		publics (divisions G et H)	7. 8.
35			5	10		Industries des finances, des essurences et des agences immobilières (div. K et L)	9.
55	15	5	10	10	10	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
295	5	30	45	10	10	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
					X	seion le sexe et les grends groupes de professions (21)	
495	25	155	275	145	70	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérents, administrateurs et	12.
75 20	:	:	20	20	:	personnal essimilé	13. 14.
72			5			Médecine et santé	15.
35						religieuses, artistiques et personnel essimilé(23)	16.
25 45	:	5	5		:	Employés de buraau et trav. essimilás Travailleurs spécialisés dans la vente	17. 18.
30 100	5	10 130	15 160	5 110	60	Travailleurs spécialisés dans les services Travaillaurs du sacteur primaire (24)	19. 20.
10	-		-		5	Trevailleurs des industries de transformation. Usinaurs, travailleurs spécialisés dens le fabrication, la montaga at la réparetion	21.
45 60	5	5	20 30	5 10	-	de produits (25)	22. 23.
10 35	5	:	10 15		10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24.
345	10	90	90	45	45	Fennes - Toutes les professions (22)	26.
15 35	:		10		-	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel essinilé	27. 28.
60	:	15	5	5	10	Enseignants at personnel assimilé	29.
20			-			religieuses, artistiques at personnel assimilé(23)	30.
85 35	:	25	5 -	15	5	Employés de bureau et trav. assimilés Travaillaurs spácialisés dans la vante	31. 32.
55 25	5	45	15 40	. 5 20	30	Trevailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	33. 34.
5	-	-			-	Travailleurs des industries de transformation	35.
-	:	:		:	-	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	36.
5		:				Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	37. 38.
10			•			Autres (25)	39.
495	25	155	270	140	65	selon le sexe et le cetégorie de treveilleurs Hommes - Toutes les catégories de treveilleurs (22) (27)	40.
420 70	25	15 130	135 130	40 95	15 55	Travailleurs rémunérés (28) Travailleurs autonomas (29)	41.
350	10	90	90	50	45	Femmes - Toutes les cetégories de treveilleuses (22) (27)	
335 15	5	50 5	55 10	30 5	20		44.
	I	I	I	1	1		1

		Strongfield, Vi	Thode, RV	Usborne No. 310, RM	Viscount, Vi	Viscount No. 341, RM	Hermen, T
	Cheracteristics						
No.	DWELLING CHARACTERISTICS						
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	25 5.9 \$ 25,000	***	185 7.8 \$ 55,151	155 5.6 \$ 41,075	190 6.5 \$ 49,216	709 6.1 \$ 58,76
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).	5 5 15		100 35 20 25 15	60 20 30 40 5	65 60 25 25 15	7 6 3 43
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Totel	25		180	155	175	- 68
10. 11. 12.	Duellings by principal heating fuel Ges (32) Electricity (33) Oli (34) Other fuels (35)	20 - - -		80 10 80 15	150 - 5	60 35 65 30	686 20 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS					4	
4. 5.	Total number of private households	20 0.5		185 0.4	155 0.4	195 0.4	71
7.	additional parsons (36). Average gross rant (monthly). Gross rant >= 30% of household income (37)	\$ 310		\$ 189 5	\$ 301	\$ 99	\$ 47 3
9.	Owner one-femily households without additional persons (36)	15		50	70	50	49
0.	Avarege mejor peyments for owners (monthly) Owner's mejor payments >= 30% of household income (37)	\$ 167 -		\$ 498 10	\$ 337 5	\$ 272	\$ 59 8
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	Totel income (38)	ł		}			
2. 3. 4. 5.	by sex and incose group Melas 15 years and over with incose. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - \$2,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999.	***		240 30 5 10 -	130 5 - 10 35	205 20 - 10 15 25	73 2 1 6
28. 29. 30. 31. 32. 33.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999 35,000 end over Average income Medien income			50 45 10 5 10 \$ 20,413 \$ 14,928 \$ 2,413	15 10 10 15 10 25 \$ 20,136 \$ 16,666	40 35 5 5 10 45 \$ 20,075 \$ 14,099	\$ 22.92 \$ 23.67
36. 37. 38. 39.	Standard error of everage income. Feasiles 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999.			135 25 20	\$ 2,132 115 10 15	\$ 2,702 120 10 5	\$ 1,09 58 7, 10
12.	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999			10 30 - 40 -	20 20 35 15 5	. 15 . 35 10 5	7 2 11 7 4 5
47. 48. 49. 50.	30,000 - 34,999, 35,000 and over Average income. Medien income. Stendard error of everage income.		*	10 \$ 7,894 \$ 6,483 \$ 2,012	\$ 7,311 \$ 6,691 \$ 931	\$ 7,305 \$ 6,867 \$ 1,035	\$ 8.81 \$ 7,34 \$ 68

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication

94-116

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

На	trous, T	White Cap 94,	Hillner 253,			erine No.		Creek No. 81, RM		ford No. 80, RM	
								• 8			Cerectér i at i ques
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
s	765 6.0 51,945	35 4.7 \$	s 7	135 7.2 71,426	8	240 6.5 28,639	\$	125 7.8 66.052	s	80 6.6 33.725	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces per logament
	205 140 115 195 120	5 5 15 10		70 30 10 . 10 5		45 60 30 60 50		45 15 10 25 30		50 20 10 10	selon la période de construction Avent 1946. 1946 - 1960. 1981 - 1970. 1971 - 1980.
	765	30		125		210		120		70	Logements avac chauffage cantral (31) Total
	695 45 30	20 5 10		25 20 95		40 75 115		30 20 60 15		15 65	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz 132
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	765 0.4 60	35 0.9		- 140 0.4 5		240 0.5 5		125 0.4 5		80 0.4 5	Nombre total de ménagas privás Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans eutres personnes (36)
	403 15	s :	3	382	5	216	S	167	\$	375 5	Loyer brut moyen (mensue)) Loyer brut >= 30% du revenu du mênege (37)
	445	-		25		55		5		20	Ménages unifamiliaux propriéteires sans autres personnes (36)
	435 50	s -	\$	330	s	766 20	8	177	8	228	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)
											selon le sexe et la tranche da ravanu
3 3 5	685 10 50 25 25 75 55 135 50 70 140 22,986 18,627 1,417	***	\$ \$ \$	155 10 10 - 5 5 15 15 15 20 35 25, 329 25, 055 4, 739	5 5 5	285 10 15 35 55 55 50 25 5 20 10 14, 418 12, 824 1, 382	\$ \$ \$	145 100 5 5 20 15 - 10 15 25 28.16 12,999 2,438		XXX	Names de 15 ans et plus ayant un ravenu Moins de 51,000 139 \$ 1,000 - \$ 2,585. 3,000 - \$ 2,585. 1,000 - \$ 9,895. 1,000 - \$ 9,895. 20,000 - 24,895. 20,000 - 24,895. 20,000 - 24,895. 30,000 - 34,995. 80,000 - 34,995. 80,000 - 34,595.
	580 55 65 65 75 125 115 65 55 20 10		-	105 15 10 10 15 25 5 10		180 35 25 10 30 10 10 15 10		70 10 10 10 5 5 15			Femmes de 15 ans at blue syent un revenu Moins de 31,000 151 \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 3,000 - 6,899. 7,000 - 5,999. 15,000 - 10,999. 15,000 - 10,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 25,999.
\$ \$	11,534 8,419 902		\$ \$	12,728 9,899 2,114	\$ \$	8.928 5.832	\$ \$	6,977 5,277 1,375			35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Strongfield, VL	Thode, RV	Usborne No. 310, RM	Viscount, VL	Viscount No. 341, RM	Harman, T
	Characteristics		,				
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(40)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	2.2.2		100.07 73.71 10.21 16.17	100.0% 58.7% 26.5% 14.8%	100.02 74.02 11.32 14.72	100.02 81.52 13.02 5.52
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time (42)			130 \$ 17,444 \$ 2,673	\$ 24,570 \$ 5,558	125 \$ 16,989 \$ 3,498	375 \$ 26,802 \$ 1,069
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)			\$ 15,917 \$ 4,238	70 \$ 18,868 \$ 2,841	\$ 15,796 \$ 4,349	\$ 16.169 \$ 2.315
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income			30 \$ 2,457 \$ 4,286	\$ 21,000 \$ -	\$ 5.596 \$ 1.364	\$ 19,336 \$ 1,523
14. 15. 16.	Worked part year or part time (43)		-	\$ 7,962 \$ 2,491	\$ 3.073 \$ 925	70 \$ 5.357 \$ 1.692	\$ 5,571 \$ 656
17.	Family income - All census families			160	85	155	600
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Uncer \$5.000. \$ 5.000 = 14.088. 10.000 = 14.088. 10.000 = 14.088. 20.000 = 24.088. 20.000 = 24.088. 20.000 = 24.088. 40.000 = 44.989. 50.000 and over. Median income.			20 -5 -20 -20 -10 -10 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5	5 30 10 5 10 10 10 10 28.045 \$ 28.089 \$ 2.632	15 15 15 35 10 10 10 - 20 35 \$ 28,284 \$ 18,899 \$ 3,757	10 15 35 60 85 110 65 50 135 45 3 22,763 \$ 29,655 \$ 1,403
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached inolviduals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Lotal population in private households		- 40	175 40 21.3% 15 5 48.5% 565	90 - 65 10 18 67 380	160 40 24.47 25 - - 560	620 55 8,97 85 50 59,47 2,400
38. 39.	Persons in low income family units		*	165 28.77	10 3.47	160 28.8%	270 11.3%
40.	Household income - All private households			185	155	195	710
41 42 43 44 45 45 47 48 49	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$8,999 10,000 - 14,999 10,000 - 14,999 20,000 - 29,999 20,000 - 29,999 30,000 - 34,999 30,000 - 35,999 30,000 - 35,999			20 20 20 15 10 5	45 10 30 10 5 20 10 15	20 25 30 35 10 15 - - 20 35	5 70 35 75 85 110 70 40 160
51. 52. 53.	Average income. Median income. Standard error of average income.		*	\$ 31,854 \$ 23,999 \$ 3,915	\$ 24.564 \$ 19.299 \$ 2.569	\$ 24.839 \$ 16.332	\$ 31,525 \$ 28,199 \$ 1,391

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Hat	rous, 1	White Cap 94,	Willner No. 253, RM	Holverine No. 340, RM	Hood Creek No 281, RM	Wreford No. 280, RM	Caractéristiques	
	100.07	***	100_07 85.41	100.07 81.47	100.07 75.57	XXX	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) seion la composition du revenu total (40) Total Revenu d'emploi	N°
	14.07 16.27		9.07 24.63	11.4%	9 97. 14 51	-	Transferts gouvernementaux	4.
\$ \$	240 28.378 1.543 270 17.537 2.617		\$ 18,080 \$ 7,077 70 \$ 15,425 \$ 3,078	145 \$ 11,954 \$ 1,571 120 \$ 13,878 \$ 2,345	\$ 13,859 \$ 2,744 60 \$ 15,877 \$ 3,885		Travailé toute l'année à plein temps (42). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaile une partie de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	5 5 7 8 9
ş ş	95 20.387 3.378 285		\$ 13.331 \$ 2.096	30 \$ 18.865 \$ 4,540	\$ 18.500 \$ 50		Fennes Travaillé toute l'année a plein temps (42) Revenu moyen d'amploi. Erreur type du revenu moyen d'amploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43).	11. 12. 13.
\$	9,805 1,189 545		\$ 7,901 \$ 1,637	\$ 5.050 \$ 1.500	\$ 5,415 \$ 1,393		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensament	15. 16. 17.
***	40 45 80 35 50 50 95 85 33,715 32,381 2,055		10 30 5 - 15 5 5 5 28,728 \$ 22,499 \$ 5,116	15 35 30 25 15 15 5 20 24,825 \$ 24,825 \$ 19,916 \$ 2,858	5 15 5 10 15 5 15 5 15 5 15 15 15 15 15 15 15 15	1	10,000 - 14,398 15,000 - 18,398 20,000 - 24,598 20,000 - 24,598 20,000 - 24,598 20,000 - 34,598 20,000 - 39,598 20,000 - 39,598 20,000 et plus	20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
	540 75 13, 42 250 70 27, 42 1, 885		115 20 18, 17 30 - - 370	50 15 28.22 730	20 18.72 410		familles économiques à faible revenu. Frêquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les menages privés. Personnes dans les unités familiales à	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	300 15.02 770		85 22.81 140	195 25.6% 240	115 29.07 125			38. 39. 40.
5 s s	20 100 90 110 60 30 75 80 120 105 30,281 25,599 1,676	*	10	30 20 50 35 15 25 20 - 20 5 3 23,557 3 19,028 3 2,369	10 20 20 20 15 5 20 - 20 3 25, 385 3 24, 345 3 3, 598	*	10,000 14,399 15,000 17,500 17	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53.

_							
		Young, VL	Zelma, VL	Division No.	Aralee, VL	Asquith, T	Battla Rivar No. 438, RM
				"			NO. 438, KR
	Cherecteristics						
No.				CD/DR			
_	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						
1.	residents)	430	70	25,870	40	555	945
2.	Total population (non-institutional) (1)	385	75	25,555	50	525	950
	by hone language		_				
3. 4.	Single responses. English	385 385	75 75	24,640 23,800	50 50	515 505	930 855
5. 6.	Franch Non-official languages			125 715		5	75
7.	Cree	-	:	245		:	
8. 9.	German Ukrainian		-	380 35			
10.	Chinese			5		1	
12.	Other languages. Multiple responses	-		50			
13.	· ·	-		915		10	- 15
14.	by official language English only	385	75	24,515	50	495	755
15.	French only. Both English and French. Neither English nor French.	- 1		920	:	25	190
17.	Neither English nor French	-	-	120	-	-	
18.	by ethnic origin Single origins	195	. 50	15.030	15	285	510
19.	Single origins British (2) French (3)	55	45	7,160	10	120	175
21.	German	90	:	910 2,565	995	10 55	195 55
22.	Ukrainian		-	1,095	5	50	35
24.	Scandinavian	25	:	1,420 510		10	5
25. 26.	Polish	10 15	5	100		10 15	10
27.	Other single origins	185	25	10,525	35	235	440
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)					l	1
29.	Citizenship other than Canadian (6)	385	75	25,410 145	50	520 5	945
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	375	75		. 50	475	
31.	Born in province of residence	355	70	24,340 21,465	35	405	925 890
32.	Immigrant population	10 5	1	1,220 270	1	45	20 10
34.	Other Americas (8)	. 10	-	. 5	-		-
36.	United Kingdom. Other Europe (9)	"."		365 500	1	20 20	20
37.	Africa		-	70	-	1	
39.	Other (10)		1	, ,			
40.	Total immigrant population	15	· .	1,215		. 50	25
41.	by pariod of immigration Before 1946	5	1	655		5	. 20
42.	1946 - 1966	-		335		35	20
43.	1967 - 1977. 1978 - 1982.	5		150 65	1	5	
45.	1983 - 1986(11)			10	-	-	-
46.	by age at innigration 0 - 4 years	I		330		l	l
47.	5 - 19 years	5		435		10	15
48.	20 years and over	5	-	445		30	10
49.	Total population 5 years and overby mobility status	355	65	23, 225	45	465	860
50. 51.	Non-movers	270 85	35 30	15,465 7,760	20 25	320 150	580 275
52.	Non-migrants (12)	50	20	3,585	-	25	155
53. 54.	From same census division.	40 25	10	4, 180 535	20	130	125
55. 56.	From same province	5 10	5	2,840		105	105
57.	From outside Canada	10	:	105	20	20	10 5
		1	l l		ı	ı	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

lattlaford	d, ī	8igger, T	8iggar No. 347, RM	Bounty, VL	Cendo, YL	Conquest, VL	Cerectéristiques
				-			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
							Population totale (y compris les pensionnaires
3,	, 835	2,630	1,120	35	130	220	d'institution)
3.	. 535	2,430	1, 255	XXX	160	225	Population totale (sauf las pansionnaires d'institution) (1)
							selon la langue periée à la maison
3.	. 470 . 415	2,325 2,250	1, 185 1, 100		145 145	225 225	Réponses uniques. Anglais
3,	10		- 1		143		français. Languas non officielles.
	45 35	80	80		:		Cři
	5	25 20	75			:	Allenend
	- 1	•	:			:	Chinois. Chipewyan.
	- 1	30	-				Chipewyan
	70	105	70	l	20		
3	.330	2,350	1,220		160	230	selon le langue officialle Anglais seulenent
•	- 1						Français saulement
	185 25	75 5	20 10		5	:	Français saulement Anglais et français. Ni l'anglais ni le français
2.	. 065 840	1,405 795	675 325		120 15	120 110	Bridines unique Drigines unique Britannique (2) Français (3) Allemand. UKrainien.
	210 450	45 185	40 155		30	5	Français (3)
	230	175	100		10		Allemand
	180	25	15		65	:	Scendinger
	30 125	40 150	30		10	-	Poloneis
1.	,475	1,020	580		45	105	Polonais Autres origines uniques. Drigines multiples (4)
							selon la citoyenneté
3.	. 525 10	2,410 15	1,255		160 5	230	Citoyennaté canadienne (5)
							selon le liau de naissance
2,	,365 ,965	2,140 1,680	1,245 1,100		150 140	230 220	Population non immigrante(7)
	170	295 55	10 5		15 5	:	Population immigrante. États-Unis d'Amérique.
	40	90	-			-	Autres Amériques (R)
	65	90 145	5 5		10		Royaune-Uni. Autres Europes (9)
	25	10	:		- 1 - 1	:	Afrique Asie Autres (10)
		1	-			-	Autres (10)
	170	295	15		10	-	Population immigrante totale
	70	195			10		selon is période d'immigration Avant 1946
	50 15	60 35	5		. 5		1946 - 1966. 1967 - 1977.
	35	5	Y .			*:	1978 - 1982
						ľ	
	40	70	:			-	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
	35 95	115 110	5 10		5 10	:	5 - 19 ens. 20 ens et plus.
3,	. 250	2,210	1, 145		155	205	Population totale de 5 ans et plus
1.	.745	1,295	850		125	110	seion is mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
1,	,515 745	920 530	290 135		25	90	Personnes ayant déménagé
	760	390	155		25	50 35	Non-migrants (12) Higrants (13)
	70 555	35 305	95		5 20	30	De la même division de recensement Ce la même province
	115	45	45		25	10	D'une province différente
	20	5	10				De l'extériaur du Canada

Voir nota et renvoi(s) sur l'ancert à la fin de la publication.

		Young, VL	Zeima, VL	Division No.	Areige, VL	Asquith, T	Sattle River
		roung, Tr	Laine, Ti	12	m.c.ac, 72	magartin, 1	No. 438, RM
	Characteristics						
				CD/DR			
No.				CD/ UN			
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			9			
1.	Total population 15 years and over	305	. 45	18,755	40	385	665
2.	by highest laval of schooling Less than Grade 9(14)	55	10	3,650	15	85	85
3.	Grades 9-13 - Hithout secondary certificate	125	25	6,950	15	125	305
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	20 15	:	1,525 440	:	- 20 5	60 25
6.	Other mon-university education only(15) - Nithout certificate	10	-	835			30
7. 8.	- With certificate(16) University(17) - Without degree - With degree	45 20		2,635 1,720	5 5	75 50	95 50
9.	- With degreeby sex and major field of study	20	5	995		25	15
10.	Malas with postsacondary (18) qualifications	35	5	2,340	5	70	60
11.	Educational, racraational and counselling services.	5		195	:	10	
12.	Fine and applied arts	-	-	45			5
13. 14. 15.	Humanitias and related fields	10	5	85 55 215	:	5	. :
16.	Agricultural and biological sciences/technologies Enginaering and appliad sciences	5	:	295 55	:	. 5	5 5
18.	Engineering and applied science technologies and trades	20		1,250	10	55	40
19.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	:	:	105 30	-	:	5
21.	All other (19)			10			
22.	Famalas with postsacondary(18) qualifications. Educational, racreational and counselling	60		2,700		50	90
24.	services. Fine and applied arts.	10	:	245		1 2	10
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	100	:	60 115	:	:	5
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	10		690		20	15
28. 29.	sciences/technologies Enginaering and applied sciences Engineering and applied science	10	:	115	:	:	
30. 31.	technologies and trades	. 5		55 715	:	15	45
32.	Hathematics and physical sciences	:	:	35	:		1
	by labour force activity						
34. 35.	Hales - 15 years and over	120	30 30	9,575 7,640	15 10	185 140	330 290
36.	Employed. Unemployed.	120	20	7,235	5	125 15	270 20
38.	Participation rate	77.4	100.0	79.8 84.7	66.7 33.3	75.7 78.6	87.9 93.5
39. 40.	Married (excludes separated)	81.0	16.7	5.2		10.7	6.9
41.	Females - 15 years and over	150 70	15	9, 185 4,800	25 5	205 75	330
43.	Employed	60	10	4,405		70	180
44. 45.	Unemployed	10 46.7	33 3	400 52.3	20.0	5 36.6	25 62.1
46.	Participation rate	43.5	66.7	57.4		46.4	63.8
47.	Unemployment rate	14.3 62.3	100.0	8.3 66.3	100.0 28.6	6.7 54.5	12.2 75.8
49.	8oth sexes - Participation rate	63.6	100.0	63.2	50.0	41.7	69.7
50.	25 years and over	64.0	75.0	67.1	16.7	56.1	77.8
51. 52.	Married (excludes separated)	5.3	83.3 12.5	71.0 6.4	14.3 50.0	64.3 9.5	77.7 9.0
53.	15-24 years 25 years and over	14.3	16.7	13.2 4.9	100.0	40.0	17.4

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Bettleford, T	8iggar. T	8igger No. 347, RM	Sounty, VL	Cendo, VL	Conquest, VL		
						Caractéristiques	
							l
							N°
			. 1			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
2,595	1,880	925	XXX	110	185	Population totale de 15 ans at plus	1.
470	420	215		40	20	selon le plus heut niveeu de scolarité atteint N'eyant pes etteint le Se année (14)	2.
975	620	375		35	85	9e-13e ennée - Sans certificet d'études secondaires	3.
205 120	165 70	75 20		15	15 5	sacondaires	4. 5.
105	105 230	. 5 95		15 10	5 25	seulement (15) - Sans certificat	6. 7.
195 160	150 115	95 30	9	5	25 10	Études universitaires(17) - Sens grede - Avec grede	8. 9.
400	210	85			25	selon le sexe et le principal donaina d'études Honmes eyent terminé des études postsacondaires (18)	10.
30 10	40 5	:		. :	5.	Enseignement, loisirs et orientation	11. 12.
25 15 60	10 10 20	5 - -		:	5	Connexes	13. 14. 15.
20	:	30		:	:	Sciences et techniques egricoles et biologiques	16. 17.
190 50	120 5	35		:	10 5	sciences appliquées	18. 19.
:	:	5 5		:		Methémetiques et sciences physiques Autras disciplinas (19) Fennes ayent tarminé das études	20. 21.
345	295	125		10	30	postsecondeiras (18)	
65 20	70 35	30 10		5	15 5	Enseignement, loisirs et orientetion	23. 24.
20 85	75	10 25				connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion at edmin, des affeiras,	26. 27.
10	25	:		5	:	Sciences et techniques agricoles at biologiques	28. 29.
10 125	10 75	5 45		:	:	Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées Professions, sciences et techn. de la senté.	30. 31.
5	10	1		:	:	Mathématiques et sciences physiques	32. 33.
1,260 950	875 585	520 490		70 40	90 80	selon l'ectivité Homnes - 15 ens et plus	34.
860	570 15	485		35	70 5	Faisent pertie de le population ective Occupés. En chômege	36.
75.4 81.5	66.9 72.8	94.2 96.7		57.1 50.0	88.9 88.9	Teux d'ectivité Mariés (ne comprend pas les séperés)	38.
9.5 1.340	2.6 1,010	1.0 400		12.5 40	6.3 95	Taux de chônage. Fennes - 15 ans at plus	40.
790 715	430 395	225 225		15 5	50 35	Feisant pertie de la population active Occupées	42. 43.
80 59.0 67.5	35 42.6 47.3	56.3 63.8		10 37.5	15 52.6	En chônage	44.
10.1 67.2	8.1 54.0	76.8		66 7 52 2	55.6 30.0 67.6	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	47.
62.0 68.3	54.0 60.7 52.6	76.8 66.7 81.2	9	100.0 38.9	80.0 66.7	15-24 ens	49.
74.3	59.8	. 81.4		33.3	68.4	Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) si	51.
10.0 21.0 7.3	4.4 8.8 4.1	0.7 5.9		25.0 40.0 14.3	20.0 50.0	Taux de chônage	52. 53. 54.

1. Tota	Characteristics PULATION CHARACTERISTICS one luded) at labour force 15 years and over	Young, YL	Zelma, VL	Division No. 12- CD/DR	Arelee, VL	Asquith, T	Battla River No. 438, RM
POI (co	PULATION CHARACTERISTICS one luded) al labour force 15 years and over	,		CD/DR .	÷	8	
POI (co	oncluded) al labour force 15 years and over			CD/DR			
POI (co	oncluded) al labour force 15 years and over			CD/DR	0		
1. Tota	oncluded) al labour force 15 years and over						*
- 1	· ·			- 1			
2. No		190	40	12,440	10	215	495
	ot applicable (20)	-	-	175		10	10
3. 4. 5.	industry divisions(21) III industries [20] Primary industries (Divisions A.B.C and O). Manufacturing industries (Division E). Construction industries (Division F).	195 95 5	40 20	12,270 4,760 520 635	10	200 55 15	485 155 5 35
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Givisions G and H)	20	_	845		25	40
8. 9.	Trade industries (Divisions 1 and J) Finance, insurance and raal estate industrias (Divisions K and L)	25 10	15	1,675		50	120
10.	Government service industries (Division N)	5	5	560	-	10	15
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	30	-	2,815	5	45	110
by	sex and occupation major groups (21)						
12. M	Managerial, administrative and related	120	25	7,570	5	130	290
13. 14. 15.	occupations	25 5 -	5	740 160 120		10 5	20
16. 17.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations [23]	5		225 185	:	5 5	:
18.	Sales occupations		5	425 295	: '	5	25 5
20.	Primary occupations (24)	60	15	3,275		25	85
21.	Processing occupations			135			15
22. 23. 24.	and repairing occupations (25)	15 5 5	:	580 675 480	5	60 - 10	30 50 20
25. 26. F	Other (26)	70	- 10	275 4,685	5	75	20 195
27. 28.	Managerial, administrative and related occupations	15	-	230 305	-	10 15	5
29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	15	:	305 555		10	25
30. 31. 32.	Technological, social, religious, artistic and ralated occupations [23]	10 20 10	10	175 1, 160 330	5	20	- 60 20 40
33. 34.	Service occupations	5 5		705 1,010	:	10 10	25
35.	Processing occupations	· -		25			
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Iransport equipment operating occupations. bther (26)	- - 5	-	45 10 110 40	:	:	- 10
by	sex and class of worker						
40. M 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28). Self-employed(29).	120 100 25	30 20 10	7,570 4,710 2,675	5 5	130 115 15	290 215 70
	Fessies - All classes of worker (22) (27)	70 55 10	10 10 -	4,695 3,790 380	5	75 70	195 170 10

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

١		Conquest, VL	Cando, VL	Sounty, VL	Biggar No. 347, RM	8iggar, T	Bettleford, T
١	Cerectéristiques			-			
1		1	-				
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
l	Populetion ective totele de 15 ens et plus	130	55	XXX	715	1,015	1,740
۱	Sens objet (20)	5	15		-	15	20
ı	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	125	50		710	1,000	1,720
	Industries primaires (divisions A,8,C et D). Industries menufacturières (division E)	- 20	20		455 35	125	110
1	Industries de le construction (division fl Industries du transport, de l'entreposage,	25			35	35	120
١	das communications et autras services publics (divisions G et H)	10	5		50	175	160
١	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, das assurances et des agences immobilières (div. K et L)	25			45	150	370 75
1	Industries des services gouvernementaux (division N)	,			5	45	135 -
	Autres industries de services Idivisions M, O, P, Q et R)	40	20		80	320	640
	selon le sexe et les grends groupes de professions (21)				-		***
	Honnes - Toutes les professions (22)	80	35		490	590	945
	Diracteurs, gárants, administrateurs et parsonnal assimilé	10			20	80	110
	Enseignants et personnel essimilé	5	10		:	20	25 55
	religieuses, artistiques at parsonnel assimilé(23)					10	. 75
	Employés de bureau at trav. assimilés Travallaurs spécialisés dans la vente	- 5	:		- 10	20	50
. 1	Travaillaurs spécialisés dans les services Travaillaurs du sectaur primaire (24)	35	15		20 310	40 75	60 115
	Treveilleurs des industries de trensformation				30	25	
	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	_					
	de produits (25) Travaillaurs du bâtiment	5 15	10		20 30 35	80 45 140	110 105
	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	5			10	15	75 80
	Femmes - Toutes les professions (22)	50	10		225	4 15	770
:	personnel assimilé	5 5	:		10 25	10 45	50 45
٠	Médecine et senté	15			30	60	155
	religiauses, ertistiques et personnel assimilé(23)	:	:		.:	.15	45
	Employés de buraau et trav. assimilés Travaillaurs spécialisés dans la vente	5	1		20	100	235 90
:	Travaillaurs spécielisés dans las servicas Trevaillaurs du sectaur primeire(24) Trevaillaurs des industrias de	10	-		25 100	105 25	120 10
	trensformation	*0	5			5	
	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)						15
ì	Trevaillaurs du bâtiment	:	:	- 1	10	:	15
٠	Autres (26)	-	1			10	
	selon le sexe et le cetégorie de traveilleurs Hommes - Toutes les cetégories						
	de treveilleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)	80 55	35 20		490 245	590 495	945 820
	Travailleurs autonomas (29)	25 45	10		240	95	120
	de treveilleuses (22) (27) Travaillauses rémunérées (28) Travaillauses éutonomés (29)	45 45	10		150 20	4 15 385 20	770 750 20

_													
		Y	oung, Vĺ	Z	eima, VL	Di	vision No. 12	Are	elee, VL	A	squith, T	8e No	ttle River . 438, RM
	Cherecteristics												
No.					*		CD/DR						
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Totel number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	s	150 5.6 35,973	s	6.7 41,773	s	8,720 6.4 56,517	\$	15 5.3 14,105	s	195 6.4 47,823	\$	270 6.6 83,691
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		50 40 25 30 10		5		2,375 1,400 1,035 2,790 1,110	-3	15		55 35 20 75 15		45 50 20 110 45
9.	Dwellings with central heating (31) Total		150		20		7,925		10		190		220
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heating fuel Gas (32). Electricity (33). 011(34). Other fuels (35).		125 10 10		10 5		5,705 770 1,500 650		5 5 5		195 5 -		95 50 80 45
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		150 0.4		20 0.5		8,720 0.4 745		0.8		200 0.4		270 0.5
17.	edditional parsons (36). Avarage gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	404	\$		s	385 185	s	:	\$	25 496 20	\$	10 135
19.	Owner one-femily households without edditional persons (36)		80		15		3,855		15		130		155
21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	8	253	\$	354	s	433 375	\$	271	\$	350 5	s	702 30
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	ŀ								l		1	
22.	by sex end income group Males 15 years and over with income		155		XXX		8,925		XXX		170		310
23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.	Under \$1,000(39) \$1,000 = \$2,288 \$3,000 = 4,588 \$3,000 = 4,588 \$1,000 = 14,588 \$10,000 = 14,588 \$10,000 = 14,588 \$10,000 = 14,588 \$10,000 = 14,588 \$25,000 = 29,588		5 - 10 - 10 30 30 5 20 20				410 570 370 395 970 1,300 1,050 810 900 585				5 - 10 - 25 30 15 25 20 20		20 5 5 25 50 50 15 20
33. 34. 35. 36.	35,000 and over. Averege income. Median income. Stenderd error of sverage income.	\$ \$	30.314 27.082 4.925			\$	1,570 20,950 17,350 399			\$ \$ \$	25 21.083 21.332 1.801	\$ \$	22.899 18,908 1,726
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44.	Fameles 15 years and over with income. Under \$1,000 - \$2,299 \$1,000 - \$2,299 \$3,000 - \$4,595 \$5,000 - \$6,595 \$10,000 - \$1,959 \$15,000 - \$19,595 \$20,000 - \$24,995		105 20 5 15 - 10 35				7, 155 650 745 580 835 1, 295 1, 120 835 435				160 5 15 35 15 35 25 25		250 40 45 10 10 30 60 25 25
46. 47. 48. 49. 50. 51.	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 end over Average income. Median income. Stenderd error of everege income.	***	7, 971 8, 799 2, 178			\$ \$	240 185 230 11, 276 8, 614 253			\$ \$	10,420 7,999 1,224	\$ \$	5 10 10,778 9,468 1,405

Sae note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

Bet t I	eford, T	Big	ger, T	8 i	gger No 47, RM	8oun	ty, VL	Ce	indo, VL	Cone	quest. VL	
												Carectéristiques
									•			,
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
	1,220 6.4 64,861	\$	1,015 6.0 52,389	8	340 6.6 40,680		XXX	s	55 5.4 24.549	s	75 6.3 27,437	Nombre total de logements privés occupés Kombre moyen de pièces par logement Veleur moyenne du logement(30)
	105		370		130				25		40	salon la période de construction Avant 1946.
	125 140		190 135		60 30				10 5		20	1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
	630 215		250 70		75 55				20		10	
	1,200		985		305				45		80	Logements avac chauffage central (31) Total
						İ						Logementa selon le principal combustible utilisé pour le chauffage
	1, 140		975 30		70 30				50 5		80	Gaz (32) Électricité (33)
	20 5		10		· 40				:		:	Électricité (33) Huile (nezout) (34) Autres combustibles (35)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	1,220 0.4		1,015 0.4		340 0.5				55 0.5		75 0.4	Nombre total de ménages privés
	135 406	8	145 438	\$:			s	10 224	8	5 459	personnes (36)
	45		45	İ					•			Ménages unifemilieux propriétaires sens eutres
	725	l.	500	١.	60				20 291	\ s	45 357	personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété
	577 90	\$	363 15	\$	378			5	291	,	5	(mensuelles). Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
		1										Revenu total (38)
												selon le sexe et la tranche de ravenu
	1,160		855 35		455 65	ł			***		XXX	Hommes de 15 ens at plus eyant un ravenu Moins de \$1,000 (39)
	35 40		40		70 10							\$ 1,000 - \$ 2,999
	20 140		40 100		5 85			1				
	175 175	1	125 120	ı	70 45							7,000 - 9,999. 10,000- 14,999. 15,000 - 19,999.
	90 185		65 50		20 15					Į.		25,000 - 24,999
	85 175		55 220		25 55							30,000 - 34,999
	21,309	S	22,351 18,569	3	14, 144 9, 952					1		Revenu moyen. Revenu médian.
	877	\$	1,042	\$	1,459		•					Erreur type du revenu moyen
	1,170 60 115		825 70 60	1	250 50 20					1		Femmes de 15 ens et plus eyent un revenu Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999
	60		60		20							3 000 - 4 999
	105 240		115 190		15 15	1		1				7.000 - 9.999
	185 140		145 70		40 40	1				1		10,000 - 14,999, 15,000 - 19,999, 20,000 - 24,999
	105 70		35 30		15 15					1		20,000 - 24,999 25,000 - 29,999
	35 55		30 15		5 10					1		25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus
	13,336	1 \$	10.964 8,618	\$ \$ \$	10,981	1		1		1		Revenu moyen. Revenu médien

Voir note at renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Young, VL	Zelma, Vi	Division 12	No. Arelee, VL	Asquith, T	Sattle River No. 438, RM
	Characteristics						
	4 ."		. *	CD/DR			
No.				CU/UR		ļ	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)		0				
	by composition of total income (40)					1	
1. 2. 3. 4.	lotal Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0x 54.2x 12.3x 33,57	XXX	7:	0.0% 1.3% 1.0% 1.6%	100.07. 70.07 20.17. 9.91	100.0 83.0 9.6 7.4
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985				1		
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(42)	50 \$ 33.585 \$ 3.002		\$ 23.	200 147 564	65 \$ 22.919 \$ 2.572	155 \$ 23.458 \$ 1.716
8. 9. 10	Horked part year or part time (43)	70 \$ 11.773 \$ 4.092		3. \$ 14.6 \$		\$ 23.838 \$ 2,844	125 \$ 18,551 \$ 3,198
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)	15 \$ 14,969 \$ 5,419		\$ 17.2 \$ 17.2		20 \$ 13,474 \$ 3,164	80 \$ 15,979 \$ 2,391
4. 5. 6.	Worked part year or part time (43)	\$ 2.726 \$ 3.154		\$ 7,1 \$ 7,1		70 \$ 7,874 \$ 1,607	\$ 7,132 \$ 1,198
17.	Family income - All census families	105		6,1	100	150	245
18. 19. 10. 12. 13. 14. 15. 16. 7. 18. 19.	Uner 35.000. 5.5000 9.5	5 - 10 5 20 10 10 15 25 3 45.897 3 35.749		1	139	5 20 35 10 35 20 15 10 35 20 35 30,699 5 20,933	5 20 15 45 30 30 25 5 36,646 \$ 30,582 \$ 2,622
	Incidence of low income (37)					1.033	2.022
11. 12. 13. 14. 15. 16.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Lotal population in private households	100 5 3.77. 80 10 14.77. 380		13 2, 1	10 .7% 45 10 .4%	165 15 10.77. 35 5 9.17 525	250 25 10.2: 30
8. 9.	Persons in low income family units	20 4 67		3,7	40 .8%	70 13.17	75 8.4
٥.	Household income - All private households	150		8,7	20	195	275
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9	Under \$5.000 \$ \$.000 \$ 1.599 \$ 10.000 \$ 1.599 \$ 20.000 \$ 20.000 \$ 2.599 \$ 20.000 \$	5 10 20 20 10 20 15 10 20 30		9 9 8 8 7 6 9		5 25 25 35 5 10 40 25 25 25	10 15 20 10 35 45 25 35 20
1-	Average income	\$ 35.049 \$ 28.749 \$ 5.626		\$ 30.3 \$ 25.8 \$ 5	68	\$ 26.452 \$ 29.416 \$ 1.952	\$ 35.112 \$ 28,899

Batti	eford, 1	Bi	ggar, 1	Biggar No. 347, RM	Sounty, VL	Cando, VL	Conquest, VL	
								Caractéristiques
								CARACTÈRISTIQUES DU REVENU - 1985
							4	selon la composition du revenu total (40)
	100.02 76.42 12.21 11.32		100.02 65.52 17.52 16.92	100 07 89.67 5.87 4.67	xxx	***	XXX	Total Revenu d'emploi Fransferts gouvernementaux. Autres revenus.
								Revenu d'emploi (41)
								selon le sexe et le trevail en 1985
	580 25.836 1.212	S S	355 29.539 1.383	270 \$ 15.063 \$ 1,900				Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps
	365 10.318 796	\$ \$	200 16, 147 1, 802	3 10,321 3 1,864				partiel(43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi
	330 20,158 1,153	\$	125 18,902 1,569	70 \$ 13.673 \$ 2.447				Fennes Iravaillé toute l'année à plein temps 1421 Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Iravaillé une partie de l'année ou à temps
	510 8.705 684	\$	300 7,475 1,005	140 \$ 9.214 \$ 1,570				partiel (43) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo:
	925		- 685	290				Revenu de la femille - Toutes les familles de recensement
	35 15 95 100 80 85 125 65 135 185 35,374 32,153 1,423	****	15 20 55 90 105 60 70 40 100 135 32,949 29,999 1,399	35 20 10 25 30 35 45 10 25 50 \$ 29, 135 \$ 26, 889 \$ 2, 474				Noise de 5, 500 5 5, 500 5 5, 500 6 5 9, 989 10, 500 7 14, 989 11, 500 7 18, 989 12, 500 7 18, 989 12, 500 7 18, 989 13, 500 7 18, 989 13, 500 7 18, 989 13, 500 7 18, 989 13, 500 7 18, 989 13, 500 7 18, 989 14, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7 18, 989 18, 500 7
	940 100 11.07. 370 150 43.47 3,490		690 55 7.52 380 130 33.42 2.400	295 80 20,97 50 10 21,47 1,110				loutes les familles économiques familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu (44) Fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés
	505 14.52		290 11,92	205 18 77			1.	Personnes dans les unités familiales à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu(44)
	1,220		1,015	340				Revenu des ménages - Tous les ménages privés
	70 100 135 105 105 95 150 90 145 220		30 150 125 115 130 75 90 50 105	45 40 25 30 35 45 15 30			·	Moire de 55,000
	32,177 30,137 1,255	\$ \$	27.242 21.989 1,152	\$ 26.257 \$ 23.888 \$ 2.279				Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen

		Deliste, T	Dinsmore, VL	Eegla Craek No. 376, RM	Fertile Valley No. 285, RM	Glenside No. 377, RM	Grizzly Seer's Heed 110 and Lean Men 111,
	Cherecteristics						R R
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS			1			
			3				
1.	Total population (including institutional residents)	985	400	590	770	455	105
						l .	1
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,020	430	585	765	470	105
3.	by home language Single responses	1,015	410	545	755	460	40
4.	English	1,015	415	505	665	455	35
5.	French				.:		-
6.	Non-official languagas			45	90	10	1 :
8.	Garman			45	90		-
9.	Ukrainien Chinese		1	- 5	1 :	1 :	1 :
11.		-		:		-	
12.	Other lengueges	5	- 20	-	10	5 10	70
13.		5	20	l 40	1 10	10	l "°
14.	by official language English only	990	425	555	730	470	105
15.	French only	330	122	333	/30	470	103
16.	Both English and French	30	5	10	10		1 :
17.	Neither English nor French			20	20		
	by athnic origin						
18.	Single origins British (2)	510 315	295 175	330 70	505 260	240 90	80
20.	French (3)	20			25	5	
21.	German	55 15	10 25	55 125	45	85	
22.	Ukreinian. Aboriginal paoplas.						80
24.	Scendinguien	45	10	15	45		
25. 26.	Polish	- 55	70	70	125	10	1 :
27.	Polish. Other single origins. Multiple origins (4).	515	135	255	260	235	25
	by citizenship	i					1
28.	Cenedien citizenship(5) Citizenship other then Cenedien(6)	1,015 15	430	575 10	760 5	470	110
	by place of birth	l					
30.	Non-immigrant population (7)	965 805	420 370	560 515	730 665	455 415	105
31.	Sorn in province of rasidence	805	370	30	30	15	105
33.	United States of America	5	1 12	-:	15		
34. 35.	Other Americas (8) United Kingdom	20			5		1 :
36.	Other Europe (9)	35	5	25	15	15	
37.	Africe. Asia.	:		1 :	1 5	1 :	1 :
39.	Other (10)		1 1	1 -	1	1 - 1	1 -
40.	Total immigrant population	55	10	30	30	15	
	by period of lanigration 8afore 1946.					10	1 -
41.	8afore 1945	20 25	5	20	25	10	1 :
43.	1967 - 1977	10	1	5	5	1 :	-
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	1 :	1 :	1 :	1 :		1 :
43.		1	1	1	1		1
46.	by age at immigration 0 - 4 years			15		5	1 -
47.	5 - 19 years	30	5	5	10	10	1 -
48.	20 years end over	20		5	10	5	1 -
49.	Total population 5 years and over	910	405	530	680	410	85
50.	by mobility status Non-movers	565	240	385	595	345	15
51.	Movers	345	165	145	90	65	1 70
52. 53.	Non-migrants (12) Higrants (13)	180 160	85 100	45 100	45 45	20 45	45 25
54.	From same cansus division	35	30	20		5	15
55.	From same province	110	45 15	50 30	40	25 15	5
57.	From outside Canada	"	- '5	30	1	1 "	1 :
		I		1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Harris, VL	Harris No. 316, RM	Herschel, VL	Kinley, VL	Mecrorie, VL	Marriott No. 317, RM	
*						Cerectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
275	330	60	60	140	630	Population totale (y compris las pansionnaires d'institution)
305	305	55	45	105	630	d'institution) (1)
310 305	310 310	55 55	45 45	100 100	630 520	selon le langue parlée à la maison Réponses uniques
: 1					110	Frençais. Lenguas non officiellas
- 1					-	
: :				1 :	110	Allemand. Ukreinien
-		-	-	-	-	Chinnis
:				:		Chipewyen. Autres langues.
		-	-	5		Réponses multiples
- 305	300	55	45	105	620	salon la langue officialla Anglais seulement
. 5	10	:		1 :	l ' :	Français seulement
" "		-			10	Français seulement Angleis et français Ni l'engleis ni le français.
190	155	45	5	75	390	salon l'origine ethnique
165	. 150	30	3	35	205	Origines uniques
10		1 3	1		5	8ritennique (2) Frençeis (3)
15	5	20	1 :	5	120	Allemend. Ukreinien.
-		-				Autochtones
:			:	25	:	Scandinave
5				5	60	Autres origines uniques
115	150	10	40	30	240	Origines multiples (4)
310	310	55	45	105	625	salon la citoyennaté Citoyenneté cenadienne(5)
**:		1	1			Citoyenneté eutre que cenadienne (6)
300	310	55	45	100	620	salon le lieu de naissance Population non immigrante(7)
270	265	-55	35	80	505	
10	:	1	1		10	Population immigrante Ètats-Unis d'Amérique
	-			:	1 2	
		1 :			-	Royeume-Uni Autres Europes (9)
1.		1		5		Autres Europes (9)
:			1			As ia
10						Autres (10)
10				5	10	Population immigranta totaleselon la périoda d'immigration Avent 1946.
10				1 :		1946 - 1966
: 1			1 :	1 :	5	1967 - 1977
-		1 :		:	1 :	1983 - 1986 (11)
10				l	5	seion l'âge à l'immigration 0 - 4 ens
-	-	-		100	10	5 - 19 ans
-	•	-		5		20 ans et plus
280	300	45	40	105	545	Population totale de 5 ans et plusselon le mobilité
160 115	260 45	35 10	25 15	90	465 80	Personnes n'eyant pes déménagé
55	15		5		30	Personnes ayant déménagé. Non-migrents (12)
60 5	30	10	10	20	50 25	Migrants (13)
45	5	10	10	20	15	De la mâme province
45 5	25				1 20	D'une province différante

		Delisle, T	Dinsmore, VL	Eagle Creek No. 376, RM	Fertile Valley No. 285, RM	Glenside No. 377, RM	Grizzly Seer Head 110 and Lean Man 111,
- 1	Characteristics						R
٦							
١	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
٠	Total population 15 years and over	720	355	450	545	325	55
١	by highest level of schooling Less then Grade 9 (14)	145	65	125	100	100	3
	Grades 9-13 - Without secondary certificate	300	135	165	190	90	2
١	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	70	20	25 5	65 5	25 10	
ı	Other non-university aducation only (15)	35		10		10	
. 1	- Hithout certificate - Hith certificate(15)	85	35 45	65	20 60	45	r .
1	University (17) - Without degree	55	20	45	70	35	
١	- With degreeby sex and major field of study	20	35	15	35	10	
I	Majas with postsecondary (18) gualifications	50	40	45	75	. 50	
١	Educational, recreational and counselling services.	5	15		5	77	
I	Fine and applied erts	5	10	-	:	-	-
ı	Humanities and related fields			-	10	5	
ı	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	:		a :	1 :	+ 1	1
ı	Agricultural and biological		1.5	l			!
ı	sciences/technologies		5	20	30	10	1
I	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	•				5	1
1		35	10	20	30	25	1
ı	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	5	l :				1
I	All other (19)		1	1			
I	Females with postsecondery(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	85	50	75	80	30	1
I	services	15	15	25	35 5	- 5 15	
I	Humanities and related fields	10	10			13	
ı	Social sciences and related fields			5	. 5		1
ı	Commerce, management and business edmin	. 35	. 5	15	20	10	
1	Agricultural and biological sciences/technologies	. 5		5	10		
1	sciences/technologies. Engineering and applied sciences			:		-	ł
١	technologies and trader	5		10	1 .		
ı	Health professions, sciences and tech	10	20	10	10	5	İ
١	Mathematics and physical sciences	5	1 :	5	1 :	:	
ı			1	-	1	1	
ı	by lebour force ectivity Males - 15 years and over	355	180	255	295	185	
. 1	In the labour force	270	180	255	295	185	1
1	Enployed	255	120	225	265	180	l
1	Unemployed	10	5	10		97.3	1
1	Participation rate	76.1 75.6	72.2 78.3	90.2 87.9	89.8	97.3	40.
ı	Unemployment rate	3.7	3.8	4.3			100
ı	Unemployment rate. Femalas - 15 years and over	360	175	195	255	140	
ı	Employed	130 110	70 65	85 75	165 165	85 80	1
ı	Unemployed	25	10	10		5	1
1	Participation rate	36.1	40.0	43.6	64.7	60.7	14
ı	Married (excludes separated). Unemployment rate	35.6 19.2	50.0 14.3	46.7 11.8	65.8	54.2 5.9	33
ı	Both saxes - Perticipation rate	19.2 56.3	14.3	11.8	79.8	5.9 81.5	100
ı	15-24 years	81.8	41.7	58.3	56.5	84.6	20
ı	25 years and over	51.6	59.3	71.8	86.0	82.4	33
ı	Married (excludes separated) Unemployment rate	56.0 8.6	64.4 7.5	68.3 6.3	82.9	77.1 1.9	40 75
1	15-24 years 25 years and over	8.6 5.6	20.0	28.6	7.7	1.9	100
ı		9.5	2.9	1.8		2.4	100

230 20 65	45	35			Caractéristiques
20		20.			
20		ar	,		
20		25			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
		35	85	425	Population totale de 15 ans et plus
65	- 1	5	10	55	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)
	35	15	50	230	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires
30	:	:	10 10	15 5	secondaires
15 35	- 5	- 5	5	· 15	seulement(15) - Sans certificat Avec certificat(16)
50 15	10	10	5	30 15	Études universitaires (17) - Sans grade
				0	selon le sexe et le principal domaine d'études Homnes ayant terminé des études
55	5		5	_40	postsecondaires (18)
:	:			:	Enseignement, loisirs et orientation
:		5	:	5	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires,
30		5			Sciences et techniques agricoles et biologiques
20				- 30	Génie et sciences appliquées
-	:	:	:	:	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques
30	5	10	5	35	Autres disciplines (19) Fennes ayant terminé das études postsecondaires (18)
5	5	5	5	15	Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliquès Lettres, sciences humaines et disciplines
5	:	:	:	:	Connaxes
				15	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et tachniques agricoles et biologiques
-			-		Techniques et métiers du génie et des
10		5	:		sciences appliquées
-	- 1	-	-	-	Autres disciplines(19)selon l'ectivité
135 135	20 20	20 25	50 40	210 185	Honmes - 15 ans et plus
5	5		5	-	Occupés En chômage Taux d'activité
100.0	100.0	100.0	100.0	97.0	Mariès (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage.
85 55	25 · 20	15 10	40	210 100	Fennes - 15 ans et plus
5	-	-] :	10	Decupées En chômage Taux d'activité
64.7 64.7 9.1	100.0	50.0		47.6 57.6 10.0	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage
84.4 100.0	88.9 100.0	100.0 66.7	47.1 100.0	67.9 36.8	Les deux sexes - Taux d'activité
			1		25 ans et plus
5.3	100.0	/5.0	45.5 12.5	75.8	séparé le) s)
	50 15 55 55 30 20 20 30 5 5 5 5 5 5 5 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	50 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50	\$ 50	50

		Deliste, T	Dinsmore, VL	Eegle Creek No. 376, RM	Fartile Valley No. 285, RM	Glenside No. 377, RM	Grizzly Sear's Head 110 and Lean Man 111.
	Characteristics						R
No.							İ
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)				(9)		
1.	Total labour force 15 years and over	405	200	315	435	260	20
2.	Not applicable (20)	10		5	5	-	5
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	395	200	310	430	265	15
4. 5.	Primary industries (Divisions A.S.C and D) Manufacturing industries (Division E)	145 20	80	260	300 5	180	
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	15			10	5	
7.	(Divisions G and H)	35	25		25	10	
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	45	25	15	30	25	
9.	industries (Oivisions K and L)	25	10		5	5	
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	20	10	-	-	10	
11.	P. Q and R)	85	50	35	55	25	10
J	by sex and occupation major groups (21)						ļ
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	265	125	230	265	180	10
13.	occupations	10	35 5	10	. 20	5	-
15.	Occupations in medicine and health		:	:	5	:	:
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10	5	_	10		
17.	Lierical and related occupations	5	1		10		
18.	Sales occupations	25 20	-		10	10	-
20.	Primary occupations (24)	95	50	205	190	145	
21.	Processing occupations	5			5		
1	Machining, product fabricating, assembling				1		
22.	and repairing occupations (25) Construction trades occupations	25 30	15 10	15		5 5	
24.	Transport equipment operating occupations	10	12	5	15		-
25.	Other (26)	25				-	
26.	Females - All occupations(22)	130	70	80	170	85	5
27.	occupations	5		-	10		
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5 20	15 20	25	5	10	:
30.	Technological, social, religious, artistic	10					
31.	and related occupations (23)	10	10	:	5 30	15	
32.	Sales occupations		10	-	15		
33.	Service occupations. Primary occupations (24)	35 5	10 5	10 45	15 70	5 45	
35.	Processing occupations						
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)						
37.	Construction trades occupations			:			1 :
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	:	:	:	10	5	:
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	265	125	235	265	175	5
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	230 20	90 35	60 150	115 145	50 120	5
43. 44.	Fenales - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	130 125	70 65	80 35	165 95	85 40	5

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

		Merriott No. 317, RM	Macrorie, VL	Kinley, VL	Herschel, VL	Harris No. 316, RM	Harris, VL
	Caractéristiques						
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population active totale de 15 ans et plus	285	45	30	40	190	95
	Sans objet (20)		5		-		-
	selon les divisions d'industrias (21) Toutes les industries (22)	290	40	35	45	190	95
	Industries primaires (divisions A,B,C et D Industries manufacturières (division E)	220 5	30	5	10	145	45 5
age.	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services			5		15	-
	publics Idivisions 6 et HI	15	10	5 5	:	10	10 10
s et	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	5					
×	Industries des services gouvernementaux (division N)			5			15
18	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	40		10	30	20	10
	selon le sexe et les grands groupes de professions (21)						
	Honnes - Toutes les professions (22)	185	40	25	25	135	65
	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	30	5	:	:	5	15
	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	-	-	-			-
	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	:	:	5		:	5 10
ices	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	10		5	5	:	- :
	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	135	30	5	15	115	40
ns la	transformation		-				
	de produits (25) Travailleurs du bâtiment	15	- 5	:	1 5	5 5	5
S	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	:		5		:	
	Feames - Toutes les professions (22)	100	-	10	20	55	30
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé		-		5	-	5
	Enseignants et personnel assinilé Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	5	:	5	:	5	:
	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	20	:	:	1	15	5
	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	5 5	:	:	15	1.0	5
	Travailleurs du secteur primaire (241 Travailleurs des industries de	60	-	5	-	25	5
ns la	transformation		-		-	-	
	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	:	:	:	:	:	:
\$	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	10			:	5	:
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs						
	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	185	40	25	20	135	70
	Travailleurs rémunérés (28)	75 105	15 20	15 5	15	35 95	50 15
	femmes - Toutes les catégories de trevailleuses (22) (27)	105		10	20	55	30
	Travailleuses rémunérées (28)	70 25	:	10	20	35 5	25

	Cherecteristics	De	lisle, T	Din	smore, VL	Ea No	gle Creek . 375, RM	Fert No.	ile Vailey 285, RM	Gie	inside No. 177, RM	Hea	zly 8ear*: d 110 and Man 111, R
No.		-				_						_	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	355 6.3 50,683	5	180 5.8 45,630	3	195 6.2 39,256	\$	205 6.6 34,037	\$	150 6.5 37,918	\$	15 5.0
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1980. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		65 60 60 125 45		50 45 25 30 35		90 35 25 30 15		75 20 15 65 20		35 25 5 75 10		- - 5 15
9.	Dwellings with central heating (31) Total		345		180		185		170		120		5
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principe heating fuel Ges (32) Electricity(33) Other fuels (35)		340 10 5		170 5		30 20 140 10		30 30 125 20		10 5 95 40		5 - 10
	HDUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		350 0.4		180 0.4		195 0.4		205 0.5		150 0.5		15 1. 4
16. 17. 18.	additional persons (36)	\$	20 363	s	20 350 5	\$	25 126 5	\$	273	s	10 202	\$:
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		240		85		30		35		40	ļ	-
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	5	366 35	s	321 15	3	354 10	\$	313 5	\$	318 5	\$	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l				1						1	
	Total income (38)	l										1	
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	makes 15 years and over with income. Inder 51,000 = \$2,999. \$1,000 = \$2,999. \$1,000 = \$2,999. \$1,000 = \$1,999. \$1,000 = \$1,999. \$1,000 = \$1,999. \$15,000 =	s	345 5 5 5 20 60 55 20 20 45 35 779 20,124 1,525	***	185 5 20 5 15 35 5 20 5 30 23, 134 16, 899 5, 458	***	240 10 5 20 5 50 25 20 15 15 15 25 27 28 10,962 2,180	\$ \$ \$	235 5 10 25 30 40 25 20 25 45 22,923 19,399 2,075	***	175 20 10 5 25 15 10 20 10 20 10 10,738 1,887		XXX
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with Income Linder \$1,000 - 12 0,999 \$ 1,000 - 12 0,999 \$ 2,000 - 12 0,999 \$ 2,000 - 12 0,999 \$ 2,000 - 12 0,999 \$ 3,000 - 12 0,999 \$ 3,000 - 12 0,999 \$ 3,000 - 13 0,999 \$ 3,000 - 14 0,999 \$ 3,000 - 15 0,999 \$ 3,0		275 35 20 20 45 55 55 20 5 5 5 5 7.484 919	3 3 3	155 10 30 15 - 20 15 35 5 15 15 13,542 10,599 1,854	3 3	115 5 10 20 30 15 10 10 - 5 5 11,625 8,374 2,520	5 6 5	175 20 15 15 35 45 10 10 5 - 5 8, 117 6, 649 1, 080	3 3 3 3	90 5 10 15 25 15 5 5 5 7,508 5,899 1,288		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	rris. VL	40.00	is No.	Harsche	a vi	V.	ley, YL		rorie, VL	Har	riott No.		Г
ne	1118. 46	316	RM	nar scre						3	17, RM	Caractérist i ques	
_								_		_			N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	.*1
s	115 5.9 37,894	s	125 7.7 36,902	s :	20 5.2 24,136	s	20 6. 1 13, 722	\$	5.6 20,711	8	165 6.9 24,897	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	45 10 20 - 35		70 10 25 10 5		10 5 - - 5		10 5 5		30 - - 15 15		55 20 10 55 15	seion la période de construction Avant 1946	4. 5. 6. 7. 8.
	105		120		20		15		45		115	Logements avec chauffage central (31)	9.
	110		50 25 40 10		5 15		20		5 5 35 5		65 10 75 10	Logenents selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Electricité(33). Huile mazouti (34). Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
	115 0.5		125 0.3		20 0.4		20 0. 4 5		55 0.4 5		165 0.5	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36)	14. 15.
\$	346	\$:	\$	- :	3	300	3	346	8	84	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du mênage(37)	17.
\$	85 229	s	15 160	s	15 907	s		3	30 184	8	15 232	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (35) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du	19. 20.
	5				5		-				5	ravenu du ménage (37) CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	21.
												selon le sexe et la tranche de revenu	l
2 2 2	100 	\$ \$ \$ \$	130 10 10 15 15 40 5 5 10 		XXX		XXX		XXX	***	180 15 5 20 10 15 10 30 5 20 - 4 5 28, 258 17, 199 5, 223	Monace de 15 ans et blus yeat un revenu. Noins de 31,000 133 \$ 1,000 - \$ 2,089. 3,000 - \$ 4,989. 7,000 - \$ 9,989. 10,000 - 15,989. 10,000 - 15,989. 10,000 - 15,989. 10,000 - 15,989. 10,000 - 15,989. 10,000 - 14,989. 10,000 - 14,989. 10,000 - 14,989. 10,000 - 14,989. 10,000 - 14,989.	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
	90 - 10 25 30 5 - 5		65 5 5 10 25 5 20								135 10 25 5 10 25 25 10 -	Femmes de 13 ans at plus yest un revenu. Monin ces 1,000 191 5 1,000 = 2 2,896 5 1,000 = 5 2,896 7,000 = 9,896 7,000 = 9,896 7,000 = 9,896 20,000 = 24,896 20,000 = 24,896 20,000 = 24,896 35,000 = 1,896 35,000 et plus Revenu moyen.	41.
\$ \$ \$	7.353 5.617 1.197	\$ \$ \$	10,062 8,374 1,492							\$ \$	10,594 9,062 1,453	35,000 et plus Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

	Characteristics	Deliste, T	Dinsmore, VL	Eagle Creek No. 376, RM	Fertile Valley No. 285, RM	Glenside No. 377, RM	Grizzly Bear Head 110 and Lean Man 111 R
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	by composition of total income (40)	l	1				
1. 2 3. 4	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.02 69.77 18.47 11.97	68 67 15 67	100.02 75.22 13.22 11.62	77.3%	100.0% 62.5% 18.9% 18.6%	xx:
	Employment income (41)	i					
	by sex and work activity in 1985	1					
5 6 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income. Standard error of average employment income	115 \$ 24,274 \$ 1,940	70 \$ 32,454 \$ 10,692	115 5 14,339 5 3,056	175 \$ 18,839 \$ 2,446	95 3 9.510 3 2.743	
8 9 10	Horked part year or part time (43)	155 3 17,803 3 2,797	\$ 9.394 \$ 5.049	95 8 15,304 \$ 3,583	55 \$ 19,811 \$ 2,425	3 9.368 3 1.812	
11 12 13	Fenales Worked full year, full time (42)	30 \$ 16.923 \$ 2,331	30 \$ 21,343 \$ 2,592	25 \$ 18.189 \$ 4.802	20 \$ 7,748 \$ 3,205	\$ 5.000 \$	
14 15 16.	Morked part year or part time (43) Average employment income Standard error of average employment income	105 3 3.685 3 876	3 8.401 3 2.420	\$ 10.362 \$ 4,430	130 3 6,644 3 1,121	55 3 8,579 3 2,037	
17.	Family income - All census families	270	120	160	185	130	
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	uner \$5.00. \$ 3.000 - 14.599. \$ 10.000 - 14.599. \$ 20.000 - 24.599. \$ 20.000 - 24.599. \$ 20.000 - 24.599. \$ 20.000 - 24.599. \$ 20.000 - 24.599. \$ 20.000 - 24.599. \$ 40.000 - 49.599. \$ 40.000 - 49.599. \$ 50.000 and over wheelin income.	20 55 15 10 30 25 55 40 20 3 30,580 5 31,499 2 .002	15 5 - 25 5 5 10 25 20 3 38,908 3 30,249 3 7,728	100 305 200 100 155 5 - 100 25 \$ 26,416 \$ 16,832 \$ 4,552	5 10 15 15 25 30 10 25 15 25 32,471 3 28,555 \$ 2,994	10 20 10 20 20 20 20 5 5 5 5 5 3 21,876 3 19,499 2,747	
	Incidence of low income (37)		1				
31. 32 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Incidence of low income (44) Lotel population in private busseholds	280 45 15 17 90 15 18 61 1,015	70 15	160 60 35 77; 60 10 14 02; 535	200 25 13.2% 5 - 665	135 45 32.2% 15 10 36.7% 470	
38. 39.	Persons in low income family units	140 13 - 87	85 20 41	205 37.7%	110 16.8%	170 36.8%	
40.	Household income - All private households	355	180	195	205	150	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Unior 55.000. 5 5.000 - 16.999. 1 10.000 - 16.999. 1 10.000 - 16.999. 1 20.000 - 24.999. 2 20.000 - 24.999.	15 40 50 40 15 35 20 50 40 30 3 28.063 5 26.124 5 1.981	30 10 50 10 50 115 5 10 35 25 20 38 30,788 3 19,699 2 5, 376	20 25 45 20 10 25 15 5 30 \$ 28.035 \$ 17,249 \$ 3.871	5 10 20 20 30 30 10 20 20 35 33,459 5 28,332 5 2,833	10 30 20 20 15 15 20 5 5 5 5 10 8 22,304 5 19,399 8 2,722	

See note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication

	iott No 17, RM	Mar 3	Macrorie, VL	Kinley, VL	Herschel, VL	arris No. 316, RM	H	ris, VL	На
Caractéristiques									
RACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 in)							T		
on la composition du revenu total (40) .al levenu d'emploi ransferts gouvernementaux. utres revenus.	100.0% 69.8% 3.97 26.37		222	***	XXX	100.07 75.4% 7.1% 17.5%	2	100.02 72 12 19.32 8.67	
on le sexe et le travail en 1985 mes									
ravaillé toute l'année à plein temps (42), levenu moyen d'emploi. rreur type du revenu moyen d'emploi. ravaille une partie oe l'année ou à temps	110 20.535 3.526	\$ \$				75 11.550 3.649		35 33,850 3,308	3 3
partiel (43) kevenu moyen d'emploi kreur type du revenu moyen d'emploi	35 38.266 18.150	3				55 21.534 5.964		45 14.541 2.870	\$ \$
imes ravaille toute l'année à plein temps (42) levenu moyen d'emploi rreur type du revenu moyen d'emploi ravaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43)	35 6.103 2.130	2				9.300	3	10 20,405 686	3
rreur type du revenu moyen d'emploi	7.217 1.342	2				8, 162 1, 396	S S	3,963 511	\$
venu de la famille - outes les familles de recensement	150					85		100	
loins de 35,000 . 5,000 - \$0,999 . 10,000 - 14,999 . 10,000 - 14,999 . 10,000 - 24,599 . 10,000 - 24,599 . 10,000 - 34,999 . 15,000 - 38,999 . 15,000 - 38,999 . 15,000 et plus . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 . 16,000 - 49,999 .	25 - 10 5 5 30 5 15 15 35 42,383 29,599 6,289	25 25 25		Ų.		10 15 5 25 15 15 33.874 29,199 5,183	69 69	5 20 10 15 20 5 5 5 5 28,633 26,555 2,353	\$ \$ \$
squence des unites à faible revenui37) tres les familles économiques faible revenui. amilles économiques faible revenui. tres les personnes seules réceptes des districtes de la faible revenui. Les les personnes seules faible revenui. réceptence des unites à faible revenui. unites la faible revenui. faible revenui. faible revenui. faible revenui.	145 40 24.77 15 15 100.07 520 140 26.5%					90 20 23.5% 25 - 310 75 24.6%	2	100 5 3.77 20 5 24.57 305	
venu des ménages - Tous les ménages privés	165					125		115	
foins de 55.000 5 9.999 0.5.000 5 9.999 0.5.000 5 9.999 0.5.000 0.5.00	20 15 10 10 5 30 5 15 15					5 30 15 10 - 30 - 5 15		5 10 20 15 20 20 10 5	
Revenu moyen. Revenu médian. Freur type du revenu moyen	39,304 28,499 5,839	\$ \$				27,960 22,999 3,990	1 8	26,142 25,099 2,404	S S

		Milden, VL	Milden No. 286, RM	Montrose No. 315, RM	Mosquito 109, R	Mountain View No. 318, RM	Perdue, VL
	Characteristics						
	ondracter ratios						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	265	380	695	300	480	400
2.	Total population (non-institutional) (1)	215	400	750	300	445	355
	by hone language						
3. 4.	Single responses	200 200	405 405	735 735	140 135	445 445	355 355
5. 6.	French Non-official languages			1 1	5		
7.	Cree. German	:			5		
9.	Ukrainian						
10.	Chinese. Chipewyan				:		
12.	Other languages	20		15	150		
	by official language					,	
14.	Facilish only	210	400	745	295	430	355
16.	French only. 8oth English and French. Neither English nor French.	5	5	10	:	15	:
	by ethnic origin						
18.	Single origins	160	215	435	280	255	215
19.	British (2) French (3)	90	150 15	180		150 25	150 5
21.	German Ukrainian	10	20	105	-	10	15
23.	Aboriginal peoples	1 2		5	275	1	15
24.	Scandinavian	20	10	60		5	5
26. 27.	Other single origins	20 60	10 190	80 310	- 20	60 190	25 145
	by citizenship						
28. 29	Canadian citizenship(5). Citizenship other than Canadian(6)	215	400	735 10	300	445	355
	by place of birth			l			
30.	Non-immigrant population (7)	175 145	395 355	735 615	300 290	435 405	340 310
32	Immigrant population. United States of America.	40 10	10	15 5	:	15	15
34.	Other Americas (8)				:		-
35. 36.	United Kingdom	15	5	10	:	10	15
37.	Other Europe (9)				1 -	1 :	
38.	Asia	10	:			1 :	:
40.	Total immigrant population	40	5	20	_	15	20
41.	by period of inmigration Sefore 1945	- 20	10	5		10	5
42.	1946 - 1956 1967 - 1977	20	1.0	10	1 :	1	10
44.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	1		-	:	-	-
70.			1				_
46.	by age at immigration 0 - 4 years	5	-	5		-	5
47.	5 - 19 years	20 10	5	10	:	5 5	5 5
49.	Total population 5 years and overby mobility status	210	345	685	250	410	325
50.	Non-movers	100	270	540	135	375	210
51-	Non-migrants (12)	110 35	80 45	140	115	40	110
53.		75	35	75	45	15	60
54. 55.	From same census division.	10 45	15 25	25 50	10	5 10	5 40
56.	From different province	; 20	23	30	5	10	15
57	From outside Canada		-	-	-		
_	<u> </u>		la contract of	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

						r	_
Pardue No. 346, RM	Pleasant Valley No. 288, RM	Prairie No. 408, RM	Red Pheasant 108, R	Rosemount No. 378, RM	Rosetown, T		
						Caractéristiques	ı
							N*
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
515	485	640	395	255	2,660	Population totale (y compris les pansionnaires d'institution)	١,
550	490	660	395	305	2,690	Population totale (sauf las pansionnaires d'institution) (1)	2.
					2,000	selon la langue pariée à la maison	Ι.
500 490	485 465	660 655	390 265	300 300	2,670 2,635	Réponses uniques Anglais	3.
5	5 20		130	1	25 10	Français	5.
:	15	:	130	:	1 :	CriAllemand	7. B.
:					:	Ukrainien	9.
-	5					Chinois. Chipewyan	10.
55	5		5	10	10 20	Chipewyan. Autres langues. Réponses multiples.	12.
						selon la langue officielle	ı
525	475	635	380	305	2,550	Anglais seulement	14.
25	20	20	10	5	140	Anglais et français	16.
						selon l'origine ethnique	١.
300 175	335 145	315 155	375	180 50	1,565 930	Origines uniques. Britannique (2) Français (3)	18. 19.
5 90	20 110	5 105	:	5 105	135	Français (3) Allemand	20.
10	5	25	375	10	55	Ukrainien Autochtones	22.
5	:	15			95	Scandinave	23.
5	45	10] :	15	5 85	Polonais	25. 26.
250	165	340	15	125	1,125	Autres origines uniques. Origines multiples (4)	27.
540 5	495	655	390	305	2.675 20	selon la citoyenneté Citoyenneté canadianne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28. 29.
540	485	635	390	300	2,490	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30
450	430	615 25	375 10	280	2,105	Née dans la province de résidence	31.
	5	5	10	5	200 65	Population immigrante. États-Unis d'Amérique.	32.
:	:	5	:	:	5 95	Autres Amériques (8) Royaume-Uni Autres Europes (9)	34. 35.
10	5	10	:	5	35	Autres Europes (9)	36.
:	:	:	:	:	:	Asie	38. 39.
15	10	25	5	5	200	Population inmigrante totale	
.	10	25		5	135	selon la période d'innigration Avent 1946.	41.
5	5	l "i	5	Ĭ	45 15	1946 - 1966 1967 - 1977	42.
-		-	5 -		5	1978 - 1982	43. 44.
-			-		-	1983 - 1986 (11)	45.
-	5	15	5		50	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46.
10	5	5 5	:	5	100 50	5 - 19 ans	47.
525	450	600	335	270	2,465	Population totale de 5 ans et plus	
440	380	490	200	230	1,415	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	50.
85 25	70 30	110	135 85	35 30	1,055 435	Personnes ayant déménagé	51
60	40	45 30	50 10	5	625 75	Migrants (13). De la même division de recensement	53.
50	10	15	15	1 :	440	De la même province	55.
5	20	1	25 5	5 -	90, 15	0'une province différente 0e l'extérieur du Canada	56. 57.
1		ı	I	1	1	1	1

_							
		Milden, VL	Milden No. 286, RM	Montrose No. 315, RM	Mosquito 109, R	Mountain View No. 318, RM	Perdue, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	190	265	490	160	340	290
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	30	20 '	70	85	35	70
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificate	50	85	185	40	175	90
4.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	20	45 5	50 20	5	10	10 15
۵.	Other non-university education only (15)		,	20	-		13
6. 7.	- Hithout certificate	5 40	10 40	10 100	5 15	30 30	15 25
8.	University(17) - Hithout degree	30 25	40 25	50	15	35	55 25
9.	by sex and major field of study	25	23	,	,	25	25
10.	Males with postsecondary(18) qualifications	35	35	75	10	25	35
11.	Educational, recreational and counselling services.	5			".		5
12.	Fine and applied arts	-					-
13.	Humanities and related fields	5	:	1 :			:
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	-			-		5
16	sciences/technologies. Engineering and applied sciences	10	5	5	:	20	10
	Engineering and applied science		1			1	
18.	technologies and trades	10 5	25	75	5	5	10
20.	Mathematics and physical sciences	:		:	:	:	5 -
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	45	60	75	10	55	60
23.	services.	5	30	15 25	:	10 15	25
25	Humanities and related fields						
26.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	30	5	15	:	1 :	20
28.	Agricultural and biological sciences/technologies				l .	15	
29.						1	
30	Engineering and applied science technologies and trades	-	15	20	1 :	15	5 15
32.	Mathematics and physical sciences			1	:	1	
	by labour force activity	İ					
34. 35.	Males - 15 years and over	105 95	130 125	265 220	85 50	185 155	135
36.	Employed	85 10	.120	220	20 35	145	85
38.	Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated)	90.5	96.2	83.0	58.8	83.8	63.0
39. 40.		90.0 10.5	100.0	86.8	100.0	85.7 3.2	76.5
41.	Females - 15 years and over	85 45	135	230 140	70 25	155	155
42.	In the labour force	45 50	75	140	15	105	55
44	Unemployed. Participation rate		55.6	50.9	10 35.7	67.7	35.5
46.	Married lexcludes separated)	72.7	59_1	605	28.6	67.9	44.4
47. 48.	Unemployment rate	71.8	72.2	3.6 73.5	40.0 45.2	76.5	48.3
49.	15-24 years 25 years and over	100.0	33.3 76.6	75.0 73.5	40.0 47.6	58.3 77.2	66.7 48.1
51	Narried (excludes separated)	I	81.8	75.0	57, 1	78.2	58.3
52. 53.	Unemployment rate. 15-24 years.	7_1		1.4	64.3 75.0	3.8	:
54.	25 years and over	8.7	1	1.6	60.0	4.5	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Rosetown, T	Rosemount No. 378, RM	Red Phaasant 108, R	Prairie No. 408, RM	Pleasant Valley No. 288, RM	Perdue No. 346, RM
Caractéristiques					100,	
*						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	2,140	225	240	485	350	450
selon le plus hout niveau de scolarité attaint N'ayant pas atteint la Se annàe(14)	410	60	115	100	45	70
9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	710	75	65	215	130	170
secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	165 70	15	5 5	30 5	20	40
seulement (15) - Sans certificat	105	10 25	15 25	10 65	30 75	25 40
- Avec certificat(15) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	175 135	35	15	40 15	30 5	70 20
selon le sexe et le principal domaine d'études Honnes ayant terminé des études postsacondaires (18)	340	25	20	50	45	40
Enseignement, loisirs et prientation	45					-
Seaux-arts et arts appliqués	- 15					- 5
connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affairas	5 55	:	5	5 5	5	- 1
Sciences et techniques agricoles et biologiques	20	10	:	5 5	5	10 5
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	180	20	15	30	25	15
Professions, sciences et techn, de la santé, Mathématiques et sciences physiques	15	:	:			
fennes ayant terminé des étudas postsacondaires (18)	365	20	15	50	55	70
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	95 35	5	:	10 5	5	35
Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	10				5	5
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	15 95		5	5	20	5 5
Sciences et techniques agricoles et biologiquas. Génie et sciences appliquées	15	:	:	:	5	:
lechniques et metiers du genie et des sciences appliquées	-			.:	.:	5
Professions, sciences et techn. de la senté. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	95 - -	10	:	25	20	20
selon l'activité Homes - 15 ans et plus	995	115	130	290	200	260
faisant partie de la population active Occupés	715 700	110 105	55 30	265 265	175 175	230 220
En chômage Taux d'activité	71.9	95.7	25 42.3	91.4	87.5	88.5
Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	78.5 2.8	93.8	50.0 45.5	96.7	92.0	82.8 2.2
Fennes - 15 ans et plus	1,145 540	110 75	115 30	190 110	145 110	185 100
Occupées En chômage	485 55	70 10	20 10	110	110 5	95 5
Taux d'activité	47.2 50.8	68.2 62.5	26.1 36.4	57.9 65.5	75.9 76.0	54.1 51.7
Taux de chônage	10.2 58.6	13.3 84.1	33.3 35.4	78.1	4.5 82.9	5.0 74.2
Les deux sexas - Taux d'activité	67.6	91.7	17.6	69.6	78.6	82.6
25 ans et plus. Mariéle)s lue comprend pas les séparéle)s)	56.8 64.3	78.8 78.1	48.4 45.5	80.8 81.4	83.9 85.7	71.2 67.8
Taux de chônage	6.0 18.0	2.7	41.2 66.7	-		3.0 5.3
15-24 ans	3.0	7.7	40.0		2.1	2.1

_							
		Milden, VL	Milden No. 285, RM	Montrose No. 315, RM	Mosquito 109, R	Mountain View No. 318, RM	Pardue, VL
	Characteristics						
- 1							
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)					8	
1.	Total labour force 15 years and over	140	195	350	75	250	135
2.	Not applicable (20)		-	-	25		
3.	by industry divisions(21) All industries (22)	145	195	365	45	250	135
4.	Primary industries (Divisions A. 8. C and D)	45	150	230	15	230	20
6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	5	:	1 3	5		10
7. 8.	(Divisions G and H)	15 25	5	35 30	5	10	10 25
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	15	10	15	5	-	5
10	Government service industries (Division N)		1	35	10	,	10
11	Dther service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	35	25	20	10	15	55
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	95	120	220	35	155	85
13.	occupations. Teaching and related occupations	10 10	25	20	5	10	20 10
15.	Decupations in medicine and health	5		-	-		
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				5	5	
17.	Clerical and related occupations	5 5	5	5 15	1 :		10
19	Service occupations. Primary occupations (24)	40	85	10 135	5 15	140	5 15
21.	Processing occupations			5			
	Machining, product fabricating, assembling						l .
22-	and repairing occupations (25)	5 10	5	20	5	:	5 15
24.	Transport equipment operating occupations Other (25)	5		10		1 :	
26.	Females - All occupations(22)	50	70	140	10	105	50
27	Hanagerial, administrative and related occupations	5	10	5	5	25	
28. 29.	Teaching and related occupations. Docupations in medicine and health	5 5	10 15	5	5	5	5 5
20	Technological, social, religious, artistic	١.		15			
30.	and related occupations (23)	15	5	20	1	10	25
32. 33.	Sales occupations Service occupations	20	1 3	5	:	10	5
34. 35.	Primary occupations (24)		35	70	1	55	1
35.	Processing occupations		1	1	1		
36.	and repairing occupations (25)			1 :	1 :	1 :	1 :
37. 38.	Construction trades occupations		1	20	1 :	10	10
39.	Other (26)		'	1			
40.	Majes - All classes of worker (22) (27)	95	125	220	35	155	80
41-	Paid workers (28)	65	50 75	95 125	30	25 120	60 25
42	Self-employed [29]		70	140	10	105	55
43. 44. 45.	Paid workers (28)	45	45 5	90	15	70 10	55
	1	ı	ŀ	I	1	i	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Caractéristiques	Rosetown, 1	Rosemount No. 378, RM	Red Pheasant 108, R	Prairie No. 408, RM	Pleasant Valley No. 288, RM	Perdue No. 346, RM
,						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	1,260	185	90	375	290	330
0 Sans objet (20)	10	-	15	-		5
selon las divisions d'industries (21) 5 Toutes les industries (22)	1,245	185	70	375	285	325
5 Industries primaires (divisions A.B.C et D 0 Industries manufacturières (division E)	135 30	135 10	10	270 5	185 15	255
 Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, 	90		5	15		
	105 265	10	10	10 10	20 20	15 20
Industries des finances, des assurances et	55	5				5
Industries des services gouvernementaux	70		20	5	10	5
Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	500	25	20	50	40	15
selon le sexe et les grands groupes de professions(21)						
0 Hommes - Toutes les professions (22)	720	110	50	265	175	225
0 personnel assimilé	120 40	:	5	10	20	
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	20			5		
5 assimilė (23)	35 30	:	5	10	:	:
 5 Travailleurs spécialisés dans la vente 5 Travailleurs spécialisés dans les services 	55 55	:	5	15 5	10 5	5
15 Travailleurs du secteur primaire (24)	105	90	10	195	120	170
Usineurs, travailleurs spécialisès dans l					5	-
	55 130	5	5 10	5 20	5	20
Personnel d'exploitation des transports	40 15	5	5 5	5	10	10
Fennes - Toutes les professions (22)	530	75	25	110	110	100
	25 25	-	. 5	:		10
	75	5	-	15	10	12
religieuses, artistiques et personnel lo assimilé(23)	40	5	-			
5 Employés de bureau et trav. assimilés 0 Travailleurs spécialisés dans la vente	165 40	10 5	10	15	15 5	10
Travailleurs du secteur primaire (24)	110 20	5 35	:	10 65	15 55	5 75
Travailleurs des industries de transformation	5				10	-
fabrication, le montage et la réparation	15					
- Travailleurs du bâtiment	"	- 5	:	:	:	:
5 Autres (26)	5	:			5	-
selon le sexe et la catégorie de travaillaurs Hommes - Toutes les catégories						
5 Travailleurs rémunérés (28)	715 525	110 45	50 50	265 90	175 60	220 95
Fennes - Toutes les catégories	185	45 75	5 25	165	110	115
0 Travailleuses rémunérées (28)	470 60	40 10	25 5	50	50 25	65 15

		н	ilden, VL	,	lilden No. 286, RM	Мо	ontrose No. 315, RM	Mos	quito 109,	Mou	ntain Viaw	P	ardua, VL
No.	Cheracteristics												
_	DWELLING CHARACTERISTICS	Г				Г							
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	\$	110 5.1 31,296	\$	120 7,4 39,751	3	225 7.0 27.578	s	55 4.7	\$	155 6.7 73.661	\$	175 5.7 43.632
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		25 30 5 20 15		35 10 30 30 25		85 35 25 75 10		5 15 30 10		75 30 20 20 10		55 45 5 55 15
9.	Dwellings with central heating(31) Total		110		110		175		10		115		175
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) 011 (34) Other fuels (35)		105		50 20 45 5		15 35 100 75		5 5 - 50		25 45 85 5		175
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		110 0.3		120 0.4 5		225 0.5	. *	55 1.1		155 0.4 5		175 0.4
17.	edditional persons (36)	\$	341 10	\$:	\$	150	\$:	\$	325	\$	303
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		35		15		65		-		40		85
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	5	380 10	3	331	5	270 5	\$	-	\$	199	\$	307 5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38) by sex and income group	ı											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 13 years and over with income. Under 2,002 p. 10		***	3 3 3	125 10 10 5 20 15 15 10 10 10 10 15 15,534 11,332 3,372	3 3 3	255 10 15 15 15 45 50 30 20 25 10 20 15, 802 13,099 1,539	****	75 30 10 5 10 5 5 5 - - 6, 144 3, 499 1, 364	\$ \$	180 15 15 15 10 - 20 25 10 25 10 15 33 23,303 14,849 3,770	4444	135 10 10 10 - 5 10 20 15 5 15 5 40 22,178 19,699 2,803
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Femalias 15 years and over with income. 1000 = \$2,999. \$ 1,000 = \$2,999. \$ 0,000 = \$0,				90 5 - 10 5 15 5 25 5 10 15		150 20 15 20 25 35 15 15		50 - 10 10 - 15 10 5		120 5 15 20 30 25 15 10		125 5 15 10 5 15 40 15 5
48. 49. 50. 51.	35,000 and over Average income, Median income, Standard error of average income.			\$ \$	19,319 18,576	3 3	7, 191 6, 649 963	5 5	8,655 7,856 1,752	\$ \$	7,410 6,249	\$ \$ \$	12.098 10.791 1.546

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	rdue No.		leasant			T						
	46, RM	Va	illey No. 88, RM	4	OB, RM	Kec	108, R	KOS	378, RM	No	setown, T	Caractér ist i ques
_										H		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	150 7.3 54.459	s	145 7.4 52.458	5	195 6.9 74,213	3	90 5.0	s	85 6.9 25.656	8	1, 125 6, 1 57, 314	Nombre total de logements privás occupás Nombre moyen de pièces par logement
	65 30 5 50		35 15 15 60 20	•	55 25 30 65 20		5 10 15 40 20		35 15 5 30 5		265 260 185 290 115	smion is période de construction Avant 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1951 - 1986 [11].
	130		120		165		40		70		1, 105	Logements avec chauffage central (31) Total
	65 20 50 20		90 10 45		75 50 50 25		10 15 5 60		10 25 30 15		1,055 40 15 15	Logenents selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	160 0.4		145 0.4		195 0.5		90 0.9		85 0.5		1, 120 0.4	Nombre total de ménages privés
\$	81	\$	100	s	250	8	:	\$	10 215	\$	135 558 40	personnes(36)
\$	40 331	s	65 291	s	35 411	s		\$	25 135	s	525 406	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36). 1 Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). 2 Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37). 2
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Ravenu total (38)
\$ \$ \$	220 20 10 20 20 25 25 25 50 20,594 13,957 3,006	\$ 5 5	190 10 10 20 5 15 15 30 25 10 - 45 25,504 18,199 4,205	***	270 25 10 10 20 45 20 35 25 35 5 5 25 15,842 13,749 2,313	\$ 3 3 3	110 5 30 15 15 20 5 10 5 5 10 5 6 8,494 6,099	***	110 10 10 5 10 25 5 5 10 5 5 13,766 12,849 2,598	3 3 3	945 50 55 35 60 120 115 105 80 95 225 25, 805 20, 883 1, 439	ation is axen et la tranche de revenu Menersa del 15 anc et el juis synt un revenus. 2 Noine de 31.000 1391. 2 5.000 2.000
	140 35 15 5 40 10 5 20		125 30 5 15 25 10 15 5		115 15 20 5 10 30 5 15		75 5 15 5 10 15 15 5		75 15 10 25 5 - - 5		985 65 55 30 110 245 205 130 80 10	Femmes de 15 ans et plus ayant un revens
\$ \$ \$	8, 423 5, 529 1, 638	\$ \$ \$	10.425 9.055 1.480	\$ \$ \$	7,936 5,899 1,395	\$ \$	8,038 6,999 1,399	\$ \$	5.523 3,888 2,178	\$	30 12,507 9,741 763	35.000 et plus

_							_		_		_	
		Milden, VL	н	lilden No. 285, RM	Mo	ontrose No. 315, RM	Mos	squito 109. R	Mou	ntain View . 318, RM	P	erdue, Vi
	Characteristics											
No.												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income(40)											
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income	xxx		100 01 70 71 6 61 22 77		100.07 73.4% 15.2% 11.47		100.02 30.52 61.72 7.82		100.0% 68.1% 14.1% 17.8%		100.02 64.03 16.52 19.47
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5. 5. 7.	Males Morked full year, full time 1421 Average employment income Standard error of average employment income		3	55 15, 118 6, 333	s	130 16.397 2.384	\$	9,971 3,974	3	75 24.508 7.272	\$	70 26,726 3,756
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)		\$	70 9.682 2.551	S	90 8.419 2.145	3	25 3,600 2,189	\$	75 12,325 2,869	3 3	20 16.275 11.071
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time (42)		\$	5 21,694 3,204	\$ 9	30 11,695 2,627	3	16, 176 3, 755	\$	20 7,555 3,213	3 5	15 15.713 1.629
14.	Worked part year or part time (43)		1	75	ľ	80	1	5		65	١.	45
15.	Average employment income Standard error of average employment income		\$	14,205 2,337	3	5.840 898	3	7.007 2.587	\$	7.578 1.317	3	7.610 1.951
17.	Family income - All census families			110		190		50		140		100
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	under 35.000. 5.000 15.000 19.		3 3 3	15 5 15 10 10 10 10 20 31,914 28,749 4,813	2 2 2	5 15 30 30 30 40 5 5 5 20 10 25, 312 23, 599 2, 053	3 3 3	5 15 15 5 5 5 5 5 7 14.721 12.749 2.551	****	10 10 20 20 10 10 10 10 30 31,247 22,374 4,487	***	10 15 5 10 20 20 20 34,213 37,332 3,504
	Incidence of low income (37)											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic femilies Incidence of low income (44) All unartached individuals Low income unartached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households.			105 25 22 82 10 - - 400		185 30 15.6% 35 15 31.8% 745		-		140 30 18 92 5 - 445		100 15 11.32 75 15 23.02 350
38 39.	Persons in low income family units		-	115 29:7%	l	145 - 19 12		:		115 25.87		45 12.42
40.	Household income - All private households			120		225	1	55	1	155		175
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Under \$5.000. \$ 5.000 \$ 9.599. 10.000 - 14.959. 20.000 24.595. 20.000 29.595. 20.000 29.595. 20.000 29.595.			15 - 15 5 19 10 15 15 25		10 30 40 35 30 40 5 10 15		5 10 15 10 5 5		15 10 25 15 5 5 20 20 30 34,729		10 20 40 15 15 10 5 15 20 20
51. 52. 53.	Average income		\$	31,729 28,699 4,425	3 3	22.618 20.099 1,903	5 5	16,071 13,999 2,361	\$ \$	34,729 28,249 4,628	3 3	25.368 20.332 2.673

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Pe 3	erdue No. 845, RM	Va	leasant lley No. 88, RM	Prair 408	ie No.	Res	d Pheasant 108, R	Ros	emount No. 378. RM	Ros	etown, 1	Caractéristiques
								Г				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
	100 07 68,12 9.72 22,22		100.02 76.12 7.32 16.52		100.07 76.5% 10.7% 12.8%		100.02 50.57 47.62 1.97		100, 0x 82, 17 11, 9x 6, 0x		100, 02, 67, 94 14, 02, 18, 14	selon to composition du revenu total (40) Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus. Revenu d'emploi (41)
												seion le sexe et le travail en 1985
<u>s</u> s	100 22.975 3.041	\$	26,414 4,193	\$ \$	150 17, 165 3, 727	3 5	15,069 3,987	\$	55 13.642 2.503	8 8	400 27,997 1,704	Fravaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'ânnée ou à temps
3	85 9.868 3.122	\$	95 16.543 3.890	5 5	90 6,678 1,573	\$ \$	40 9,101 3,315	8	50 10,061 3,061	\$	330 21.839 2.979	partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.
\$ \$	10 19.490 15.787	3	40 15.345 2.667	S S	15 14.860 2.879	8	10 17,242 1,683	8	5 600	5	165 17, 438 1, 332	Fennes Iravaillé toute l'année à plein temps (42)
\$	6.329 1,463	\$	5.192 1.347	5 5	50 6.401 1.712	S 8	7,011 2,628	3	5.787 2.103	\$	365 8.271 667	partiel (43)
	130		125		165		70		80		710	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
\$ \$ \$	5 5 15 15 15 15 15 15 15 35 39, 482 32, 916 4, 894	***	5 5 5 25 15 10 - 10 5 40 37,265 25,499 4,507	94 94 94	20 20 10 20 15 25 15 15 15 15 24,965 23,749 3,559	54 54 54	5 10 20 15 5 5 5 5 5 5 5 5 7 18,452 14,999 2,627	4444	5 20 10 10 5 15 5 24.329 23.099 3.186	5 5 5	20 25 40 45 65 70 75 85 120 36,749 1,737	Moins de 55,000 1 3,000 1 3,000 1 9,999 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	135 10 8.47, 25 5 35.17, 485 50 10.97,		135 15 10.2x 25 - - 485 45 9.1z		170 55 31.07 30 - 13.7% 650 180 27.89				80 25 29 9X - - 295 100 35.1X		720 65 8 8½ 435 150 34.2½ 2.670	Fréquence des unités à faible revenus(37) surellise sonnières surellise sonnières surellise sonnières surellise sonnières surellise sonnières surellise sonnières surellise sonnières surellise sonnières surellise surellise personnes seules. Personnes seules. Personnes seules s'autrellise surellise s'aut
	160		145		195		90		85		1, 125	Revenu des ménages - Tous les ménages privés 4
2 3 5	5 10 15 20 20 10 15 20 10 15 20 40 36,715 32,249 4,334	en en en	5 5 5 35 20 15 10 10 40 38,514 25,899 5,201	3 5 5 5	15 30 15 25 10 30 20 10 10 30 28.200 25,899 3,250	555	10 20 20 15 5 5 5 5 17,555 14,249 2,542	***	5 5 20 5 10 10 25,331 23,317 3,127	\$ \$ \$	40 205 115 80 95 90 85 70 145 205 32,394 26,866 1,652	Noins de 55.000. 4 5 5.000 - 59.9935 4 6 10.000 1 10.993 4 6 10.000 1 10.993 4 6 25.000 29.993 4 7 25.

St. Andrews No. 287, RM Sovereian, VL Sweet Grass Tacciar VI Venscoy, VL Springwater. 113, R Charactaristics POPULATION CHARACTERISTICS Total population (including institutional rasidents)..... Total population (non-institutional) (1)...... XXX *** by home language Single responses. Non-official languages.... Cree. German Ukrainian.... Chinese..... Chipewyan. Other languages. Multiple responses..... official language English only French only... by ethnic origin Single origins..... 8ritish (2) French (3) German Ukrainian Ukrainian Aboriginal peoples Scandinavian Polish. Other single origins
Multiple origins (4) by citizenship Canadian citizenship (5)...... 550 Other Americas (8) United Kingdon.... Other Europe (9) 3.8 Asia Other (10) Total innigrant population by period of immigration Sefore 1946 1946 - 1956 1967 - 1977 1978 - 1982 by age at immigration 0 - 4 years. 5 - 19 years. 5 - 19 years 20 years and over 49. Total population 5 years and over..... by mobility status Non-migrants (12) From same province.
From different province.
From outside Canada 10

94-116

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

94-116

anscoy No. 345, RM	Wiseton, VL	Zealandia, T	Olvision No. 13	Adamac, VL	Alsask, VL	
						Caractéristiques
			Co/oR			
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
2,215	175	140	28,655	15	575	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
2, 190	190	130	28,390	XXX	540	Population totale (sauf las pansionnaires d'institution) (1)
						selon la langue parláe à la maison
2, 165 2, 155	190 190	115 115	27,500 26,780		530 505	Réponses un iques
5	1	:	55 665		30	français. Langues non officielles. Cri
:	1	:	215 365		1	Allemand
:	. :	:	15 35	ĺ	:	Ukrainien. Chinois.
	:		30		:	Chipewyan
30		20	895		5	Réponses multiples
2,115	190	125	27,730 5		480	selon la langue officielle Anglais seulement. Français saulement.
80	1 :	5	545 110		. 55	Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.
			""			selon l'origine ethnique
1,180	100	75 30	17,535 7,185		275 130	Origines uniques
80 280	1 :	10	410 6,845	Į.	35 65	Britannique (2). Français i3 Allenand.
280 50	35	13	520 1,035		25	Ukrainien. Autochtones
65		1 :	325 130		5 5	Scandinave. Polonais.
5 90		20	1.085		5 265	Autres origines uniques
1,010	90	55	10,855		200	Origines multiples (4)
2,170 20	190	115 15	28, 135 250	~	530 10	Citoyenneté canadienne (5) Citoyenneté autre que canadienne (6)
2, 125	190	115	27,065		480	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)
1,920	185	110	23,220		200	Née dans la province de résidence
20	1 :	5	355		1 "	États-Unis d'Amérique
10	1 :	:	15 285		20	Autres Amériques (8) Royaume-Uni. Autres Europes (9)
35			560		35	Afrique
15	:	15	95 20		:	Asie Autres (10)
70		20	1,330		55	Population immigrante totaleselon la páriode d'immigration
10	1 :	5	690 320	1	15 30	Avent 1946
30 20			190 195		10	1940 - 1940 1967 - 1977 1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
10		10	25		10	1983 - 1985 (11)
20		5	370		20	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
10	:	10	520 440		20	5 - 19 ans 20 ans et plus
2.015	150	115	25,580		505	Population totale de 5 ans et plus
1,210	120	60	16.180		145	seion la mobilité Personnes n'avant pas déménagé
805 325	40 20	60 5	9,400		360 95	Personnes ayant déménagé
480	25 5	55 10	5,380 1,105		265	Migrants (13)
375 80	15	30	2,330 1,840		35 230	De la même province
5	1	15	105	1	1	De l'extérieur du Canada

	Characteristics	St. Andrews No. 287, RM	Sovereign, VL	Springwater, Vi	Sweet Grass 113, R	Tessier, VL	Vanscoy, Vi
	unaracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	470	45	***	250	- 333	225
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	35	5		125		65
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	170	15		75		85
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	25 10	5		5 5		20 5
6	Other non-university education only (15) - Without certificate	10	5		5		15
7. 8. 9.	- With certificate(16) University(17) - Without degree	135 50 35	10		20 20		20 - 10
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	105			20		15
11. 12.	services	0.	:		:		:
13.	Humanities and related fields	:	:		:		-
15	Social sciences and related fields	15	:		-		-
16.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences.	15 15	:		:		:
18.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech	65			10		15
20.	Matter professions, sciences and tech						
22.	Fenales with postsecondary(18) qualifications.	100	10		20		15
23. 24.	Educational, recreational and counselling services	20	. 5		5 5		
25.	Humanities and related fields						
26. 27.	Social sciences and related fields	55	:		5 5		10
28 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades	:	:		5		-
30. 31.	Health professions, sciences and tech	30	5		- 5		:
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	:		:		:
34	by labour force activity	265					
35	Males - 15 years and over In the labour force	245	20 15		130 50		95 80
36.	Employed Unemployed	240 5	15		30 15		75 5
38		92.5	75.0		38.5		84.2
39. 40.	Married (excludes separated) Unemployment rate	97.1	75.0	l	46.2	1	80.0
41.	Females - 15 years and over	2.0	25	1	30.0 125		6.3 125
42.	Females - 15 years and over	155	20	1	30		70
44	Employed	155	15	1	25 10		50
45.	Participation rate. Married (excludes separated)	75.6	80.0		24.0		56.0
46.	Married lexcludes separated)	78.8	50.0	l	25.0	1	59.1
48.	Unemployment rate	84.0	25.0 77.8	I	33.3 31.4		14.3 68.2
49.	15-24 years 25 years and over	81.0	75.0		13.3		33.3 69.0
51.	Married (excludes separated)	88.1	62.5		40.0		20.7
52	Unemployment rate	1.3	14.3		31.3	1	6.7
53.	15-24 years	5.9	16.7		50.0 23.1		6.9

Vanscoy No. 345, RM	Hiseton, YL	Zealandia, T	Division No. 13	Adenac, Vi	Alsesk, VL		Γ
						Caractéristiquas	
			CD/DR				N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
1,570	125	100	20,865	XXX	445	Population totale de 15 ans et plus	1
190	15	15	3,760		40	salon le plus haut nivasu de scolarité atteint N'ayant pas atteint la Se année (14)	2
580	65	35	8,170		155	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3
170 20	20	10 5	2,000 445		55 40	secondaires	5
90 250	20	20	1,070 2,820		35 80	- Sans certificat Avec certificat (16)	6 7
135 135	10 5	5 5	1,750 855		30 15	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	8 9
210	10	. 5	2,400		100	selon le sexé et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	10
20	:	:	195 55		5 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	11.
-			115			Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	13
10	15	:	65 165		5 15	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14 15
30 10	:	5 -	300 30		5	biologiques	16 17
115 15	:	:	1,380 40		50 10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
10	:	:	50		10	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20 21
250	15	30	2,730		55	Fennes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22
40 35	5	10 5	755 215 70		. :	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences hunaines et disciplines	24
15 80	1		95 840		5 30	Connexes	25 26 27
5	:	:	75		5	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28
- 60	- 5	10	55 580		5 10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées. Professions, sciences et techn, de la santé	30 31
10			45 5		-	Mathématiques et sciences physiques	32
835 695	65 60	55 45	10,745		245	selon l'activité Honnes - 15 ens et plus	34
650 45	60	45	8,895 8,470 425		225 230	Faisant partie de la population active Occupés	35 36 37
83.2 89.7	92.3 100.0	81.8 87.5	82.8 86.6		91.8 96.7	En chômage	
6.5 730	65	45	4.8 10,115		205	Taux de chônage	8 4 1
450 410	40 40	30 30	5,300 4,970	-	125 100	faisant partie de la population active Occupées	42
50 53.0	61.5	66.7	335 52.4		25 61.0	En chômage. Taux d'activité.	45
67.8 10.9	77.8	57.1	56.2 6.3		63.3 20.0	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	46
73.6 58.8	80.0 33.3	70.0 100.0	68.0 68.1		79 8 84.6	Les deux sexes - Taux d'activité	48
77 7	86.4	66.7	68.0		77.8	15-24 ans	50
78.9 8.2	88.2	66.7	71.3 5.3		80.0 7.0	sénaré (e) s)	51
10.0			11.7	I	7.0 18.2	Taux de chômage. 15-24 ens.	52 53

0

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

_							
		St. Andrews No. 287, RM	Sovereign, VL	Springwater, VL	Sweet Grass 113, R	Tessier, VL	Vanscoy, VL
				,,			
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	395	30	XXX	80	XXX	150
2.	Not applicable (20)		-		5		-
3.	by industry divisions(21) All industries(22)	395	35		75		15.0
4.	Primary industries (Divisions A.B.C and D)	285	5		15		20
5.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	5 10	1		10 10		15 25
7. 8.	(Divisions G and H)	5	10		10		10 35
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	5	5				
10.	Government service industries (Division N)		1 1	Ì	15		
11.	Other service industries (Divisions M. D. P. Q and Ri	40	15		15		45
	r, 4 and 61	· "					
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	245	15		45		80
13.	occupations	15	5		5		10
15.	Occupations in medicine and health	-	-		-		
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	-		1	5		
17.	Clerical and related occupations	5 5	:				
19.	Service occupations Primary occupations (24)		:		10		5 15
21.	Processing occupations	1				1	
	Nachining product fabricating assembling						
22.	and repairing occupations (25)	10 10	1 :		5 15		20 15
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (25)	5	5		5 5		5 5
26	Females - All occupations (22)	1	20		30		70
27.	Managerial, administrative and related occupations.	1	"		5		
28.	Teaching and related occupations		10		l :		:
	1		1				1
30. 31.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5 25	- 5		. 5		10 30
32.	Sales occupations	5	-				20
33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)	10 85	10	1	5 -	Í	10
35.	Processing occupations				-		
	Machining, product fabricating, assembling						
36. 37.	and repairing occupations (25)		1 :	1	5	1	
38. 39	Transport equipment operating occupations Other (26)	5			:		1
	by sex and class of worker	1					
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	245	15		45		80
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	80 155	15		40 5		50 25
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	155	20		30		70
44.	Paid workers [28]	90	20		25		50 5
			1	1	1	1	1

		Alsask, VL	Adanec, VL	Division No.	Zealandia, T	Wiseton, VL	Vanscoy No. 345, RM
	Caractér ist i ques						
N				CD/DR			
T	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	(fin)						
- 1	Population active totale de 15 ans at plus	350	XXX	14, 190	70	100	1,155
··· 2	Sans objet (20)	5		100			5
;;· 3	selon las divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	345		14,090	75	100	1, 155
5	Industries primaires (divisions A,8,0 et D) Industries manufacturières (division E)	15 5		6,310 320 605	30	15 10	335 125
	Industries de la construction (division Fl. Industries du transport, de l'entreposage,	15		505		10	120
::13	des communications et autres services publics (divisions G et H)	35 20		875 1.995	15 10	15 20	65
t	Industries des commerce (divisions i et a) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	20		345	5	10	165
	Industries des services gouvernementaux (division N)	200		505	5	5	80
	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	60		3.030	10	15	215
	seion le sexe et les grands groupes de professions(21)			,,,,,			
1:	Honnes - Toutes les professions (22)	230		8,825	45	60	695
13	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	20		1,010	5	10	50
19	Enseignants et personnel assimilé	10		165 50	:	:	10 10
,	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel			180			
1	assimilé (23)	20 10		175 460	:	:	40 25 80
s 11	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24)	100		345 4,220	30 .	- 10	45 195
	Travailleurs des industries de transformation	l ".		95	30.	. "	45
la	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation			-			**
2:	de produits (25)	10 30		575 835	5	5 15	40 80
2	Personnel d'exploitation des trensports Autres (26)	10 10		400 320	5	5 10	40 40
2	Femmes - Toutes les professions (22)	120		5,260	30	40	455
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	5		285	5		15
2	Enseignants et personnel assinilé Médecine et santé	10		350 495		5 5	30 40
3	Professions technologiques, sociales, religieuses, ertistiques et personnel assimilé(23)			130			10
3	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vante	20		1,310	10	20	155
ıs 3	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24)	80		965 1,145	5		55 85
3	Travailleurs des industries de transformation			30			5
١.	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation						
🛮 3	de produits (25)	:		20 5	:		5
3	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)			85 30	:	1	10 5
	seion le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						
1 4	de travailleurs (22) (27)	225 205		8,830 5,430	45 25	60 45	695 520
4	Travailleurs autonomes (29)	25		3,240	25	10	165
4	de travaillauses (22) (27)	120 110		5,265 4,305	30 25	40 40	455 380
4	Travailleuses autonomes (29)	10		330	5	5	40

	Characteristics	St. No.	Andrews 287, RM	Sov	ereign, VL	Springwater, VL	Swe	et Grass 113, R	Tessiar, VL	Var	nscoy, VL
No.	Und sector sector										
	DWELLING CHARACTERISTICS	Г		Г							
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	195 7.5 42,202	3	25 5.7 12.734	XXX	s	100 5.3	***	\$	120 6.3 52,190
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11)		95 40 20 30 10		20 5 -			10 20 45 25			30 - 10 70 10
9.	Dwellings with central heating (31) Total		180		25	*		45			115
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) 01(34) Dther fuels (35)		90 10 70 15		25 - - -			55 10 10 25			100 5 10
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS										
14. 15. 16. 17. 18.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenant one-family households without additional persons (35). Average gross rent (monthly). Gross rent = 30X of household income (37).	3	195 0.4	s	20 0.5 5 261		3	105 0.8		3	120 0.4 5 256
19.	Dwner one-family households without additional persons (36)		60		20						5 90
20. 21.		s	464 10	5	153		5			3	344
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										
	Total income (38) by sex and income group								ļ		
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Natics 15 years and over with income tuner \$1,000 to 91 to 9	***	250 5 15 5 25 25 25 15 40 35 15 65 25, 236 21, 937 2, 637		XXX		w es es	105 20 25 5 10 15 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		***	95 - - - - 10 10 25 20 27,722 28,766 2,248
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income.		170 30 5 10 5 25 40 35 10					85 15 15 15 10 10 5			110 10 15 10 10 25 10 15
49. 50. 51.	Average income. Median income. Standard error of average income	\$ \$ \$	10,978 10,428 1,182				\$ \$	8,542 6,549 1,472		\$ \$	10,274 7,343 2,011

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Van	scoy No.	Hisaton, VI	ı z	ealandia, T	Div	rision No.	Adanac, VL	AI	sask, VL		Г
3	45, RM					13				Caractéristiques	
						CD/DR					N°
										CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
s	695 7.3 93.597	5 18,28	65 . 8 89 \$	45 5.2 32,749	\$	9,745 6.4 55,776	XXX	\$	210 5.5 31,205	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	115 45 80 290 155		45 10 10 5	20 15 - 5		2,335 2,030 1,725 2,320 1,330			50 15 100 35 10	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1980. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	4. 5. 6. 7. 8.
	630		65	45		8,865			210	Logenents avec chauffage central (31) Total	9.
	165 190 210 125	,	60 5 -	35 5 10		7,095 785 1,495 375			165 30 10	Logenets selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	10. 11. 12. 13.
										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	695 0.4	0.	65	50 0.4		9,745 0.4			215 0.5 85	Nombre total de némages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locâtaires sans autres personnes (36).	14. 15.
\$	381 20	\$ 21	5 S	234	\$	390 175		\$	224	Loyer brut moyen (mensue)) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)	17. 18.
	440 606	5 2:	25	30 190	s	3,985		8	70 352	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (monsuelles)	19. 20.
•	50		5		ľ	420		ľ	-	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	21.
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
										selon le sexe et la tranche de revenu	
***	775 15 80 25 40 80 90 50 80 115 65 170 24,175 24,029 1,320	X:	xx	***	555	10,210 570 495 440 485 905 1,350 1,210 1,185 750 1,945 22,157 18,645 420		the de de	235 5 5 25 20 40 60 35 35 25,632 1,507	Memora de 13 ens et blis dyent un revenu. Moins de 31,000 159. \$ 1,000 = 2 2,999. 3,000 = 4,999. 10,000 = 1,999. 10,000 = 1,999. 10,000 = 2,9	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.
\$ \$ \$	515 80 70 45 40 35 90 35 25 25 20 45 13,440 10,406 1,087				\$ \$ \$	8, 170 695 880 765 990 1, 620 1, 335 760 390 350 175 200 10, 580 8, 127 212		***	155 25 20 20 5 10 30 5 15 20 - 10 12,184 9,957 1,881	Femons do 15 ans of bits yeart un ravenu. Moins de 31,000 139 \$ 1,000 = \$ 2,999, 1,000 = \$ 9,999, 1,000 = \$ 9,999, 15,000 = \$ 1,999, 15,000 =	38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

	Cheracteristics		Andrews 287, RM	Sovereign, VL	Springwater. VL		et Grass 113, R	Tessier, VL	Vansc	oy. Vl
No.		Ш								
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									
	by composition of total income (40)									
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.07 71.77 8.37 20.01	xxx	***		100.07 56.97 40.57 2.67	111		100 01 79 72 10 97 9 47
	Employment income (41)									
	by sex and work activity in 1985									
5 6 7	Males Norked full year, full time(421	S	135 26.115 3,353			S S	20 9.073 19.686		3 3	50 31.376 2.091
8 9 10	Norked part year or part time (43)	S S	105 8.861 2.270			\$	40 5,916 1,986		s s	30 23.683 3.842
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	s s	55 14,099 1,631			\$	15 15.071 3,494		s s	30 19, 101 4, 229
14. 15. 16.	Horked part year or part time (43) Average employment income Standard error of average employment income	8 8	65 8,158 1,167	-		3	20 7,405 2,936		3	50 4.522 957
17.	Family income - All census families		165				80			100
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under 35,000. \$ 5,000 - 14,999. \$ 10,000 - 14,999. \$ 10,000 - 14,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999.	\$ \$	5 5 15 25 20 15 20 42,753 36,666 3,381			3 3 3	5 20 15 15 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		***	5 10 5 10 15 15 15 15 34.980 30.721 3.801
	Incidence of low income (37)									
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unatteched individuals Low income unatteched individuals Incidence of low income (44) Total population in private households.		3.27 30 5 595							105 10 77 15 5 22.12 325
38. 39.	Persons in low income family units		20 3.0%				:			40 13.27
40.	Household income - All private households	1	195				105			115
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$8,999! \$ 5,000 - \$14,999. \$ 10,000 - \$14,999. \$ 25,000 - \$28,999. \$ 35,000 - \$28,999. \$ 36,000 - \$14,999. \$ 40,000 - \$45,999. \$ 50,000 and over Average Income.	44 64 64	5 5 15 10 25 20 15 20 65 44, 305 3, 921			W W W	15 25 15 10 5 5 5 5 14, 494 4, 165		***	5 10 15 10 5 20 20 10 15 15 30,947 29,954 3,610

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Van	scoy No.	Hiseton, VL	Zealandia, 1	Div	ision No.	Adamac.	νį	ΔΙ	sask. Vl		_
3	45. RM				13 CD/DR					Caractéristiques	
				_	CD/DR					CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N.
										(fin) selon la composition du revenu total (40)	
	100, 07, 87, 37, 5, 57, 7, 27	XXX	***		100.0% 75.8% 10.9% 13.3%		***		100.0% 82.9% 5.2% 11.9%	lotal Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux Autres revenus	1 10 10 0
										Revenu d'emploi (41)	
										selon le sexe et le travail en 1985	
3	475 30.077 1.632	,		5 \$	5,030 24,336 572			3 5	160 24,971 927	Nonnes Travaillé toute l'année a plein temps 1421 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	5 6 7
S S	11.065 1.325			3	3,740 14,762 654			3	75 13,583 2,829	Revenu moyen d'emploi	10
\$	150 21,178 2,074			5	1,670 16,150 469			3	50 22.701 2.255	fennes Travaillé toute l'annee à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	12
\$	290 8,136			s	3.775 7.499			8	65 3,410	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43) Revenu moyen d'emploi	14
3	881			\$	234			8	1, 167	Revenu de la famille -	16
	500 40				7, 290				140		17
3 3 3	40 20 50 55 45 55 55 95 160 38,242 37,099 1,762	*		\$ \$ \$	315 305 620 780 755 655 700 660 990 1,505 35,199 31,635 602			\$ \$	10 5 15 15 25 15 30 25 38,126 35,582 2,993	\$ 5.00 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 20.000 - 24.999 20.000 - 24.999 30.000 - 34.999 30.000 - 34.999 30.000 - 30.999 30.000 - 30.999 50.000 et plus	19 20 21 22 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25
	605				7,320				145	Fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les familles économiques	3
	70 11.97 105 30 28.07 2,180				860 11.7% 2,525 625 24.8% 26,850				70	Familles economiques a faible revenu Frequence des unités à faible revenu (44) foutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu (44) Fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés	3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3
	270				3,830 14.3%				- :	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	3
	695				9,745				210		4
	50 35 30 60 50 65 60 60 95 175			s	515 980 1,025 975 1,000 855 815 775 1,080 1,730			s	20 10 35 25 25 15 45 40	\$ 5.00 - \$ 9.595 10,000 - 14,595 15,000 - 18,595 20,000 - 24,595 25,000 - 25,595 35,000 - 31,595 40,000 - 49,595 50,000 - 49,595	4444444455
	34,405 1.782			3	27,231 519			\$	32.499 2.433	Revenu median	

		Antelope Park No. 322, RM	Brock, VL	Buffalo No. 409, RM	Coleville, VL	Cut Knife, T	Cut Knife No 439, RM
	Characteristics						
٥.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional	225	190	505	475		l .
	residents)			565		580	5:
٠	Total population (non-institutional) (1)	255	225	525	490	600	5
	by home language						
٠	Single responses.	255 255	230 225	520 520	490 490	590 585	5
ċ	English French Non-official languages	***	***	J25	1 700		,
:	Non-official languages	1	:			10	
. 1	Cree		- :				i
	Ukrainian					-	1
	Chinese	: : : :	- :	- 20	1 :	:	
	Other languages			-		10	
				5	-	5	
	by official language English only	250	225	520	480	580	
.	French only						
	Both English and French	5	:		10	15 5	
	by ethnic origin						
	Single origins	115	125	340	265	400	1
1	British (2) French (3)	90	95	145 15	130	235 30	
	German	20	25	170	80	45	l
	Ukrainian				25	30	
1	Aboriginal peoples	5			15	20	i
	Polish		-	-	1		
	Other single origins	140	100	5 190	225	35 200	
1	by citizenship						
	Canadian citizenship (5). Citizenship other than Canadian (6)	250	230	520	485	585 10	
	by place of birth	i (
	Non-immigrant population (7)	250 175	220 200	510 475	485 350	570 425	5
	Immigrant population	1/3	10	10	5	1 30	Ι.
.	Immigrant population. United States of America	1	5	5	-	10	
٩	Other Americas (8)		5	5	1 :	-	
	Other Europe (9)	5	-		5	10	l
	Africa	-			1 :		1
	Asia. Other (10)				1 :	10	
				Ι.			
٠	Total immigrant populationby period of immigration	5	10	5		25	1
	8efore 1946	5	5	-	-	15	1
	1946 - 1966. 1967 - 1977.	:	1	10	1 :	:	
	1978 - 1982						ł
	1983 - 1986 (11)		-			10	
	by age at immigration						
	0 - 4 years. 5 - 19 years.	5	5 5		5	5	1
	20 years and over	-		10	1	10	
	Total population 5 years and overby nobility status	220	190	480	450	550	
	Non-movers	150	110	415	210	335	
	Movers	70	85	65	240	215	
	Non-migrants (12)	20 50	30 55	40 25	40 195	100	
	Migrants (13). From same census division	50	55	25	195	115	1
	From same province.	40	30 15	5	100 75	30 40	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Grandview No. 349, RM	Flaxcombe, VL	Eye Hill No. 382, RM	Evesham, VL	Dodsland, VL	Denzil, VL
Caractéristiques						
						-
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Population totale (y compris les pensions						
Population totale (sauf les pensionneis	530 535	155 145	780 820	55 55	285 275	245 245
selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	520	145	795	55	270	235
Français	480	145	795	50	270	225
Langues non officialles	45		:	:	:	15
Allenand. Ukrainien.	45		:	:	:	15
Chinois			-	:		- :
Autres langues						-
Réponses multiples	10	-	20		5	5
selon la langue officielle Anglais seulement	525	140	805	50	275	235
Anglais et français	5 5	5 -	10	:	:	10
selon l'origine athnique Origines uniques	330	55	. 655	20	115	150
8 r i tennique (2)	95	35	190	15	40	60
Allemand	10 180	5 10	5 445	5	55	85
Ukrainian	10		10	1	5	:
Scandinave		10		-	-	:
Autres origines uniques	30		5	:	10	5
Drigines multiples (4)	205	85	165	35	155	90
selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	535	140	815	55	265 10	240
seion le liau de naissance						
	530 420	145	800 730	55 55	245 230	235 205
Population immigrante	5		20	:	30	10
Autres Amériques (8)		-	-	:	10	
			15	:	15	10
Afrique			:	:	:	:
Autres (10)	5	-				
Population immigrante totale	5		15	-	35	10
selon la période d'inmigration Avant 1946.	-		10	-	20	10
	5		5	0.1	10	:
1978 - 1982	:	:	:	:	:	:
seion l'âge à l'immigration						
0 - 4 ans			5	:	25	5 5
20 ens et plus	5		10	-	10	
selon la pobilité	460	125	750	35	255	225
Personnes n'avant pas déménagé	290	40 85	665	15 15	170 85	120 105
Non-migrants (12)	170 60	40	85 25	20	50	10
Migrants (13)	110 25	45 10	60 5	:	35 15	100 15
De la même province	15	10	35	-	15	30
D'une province différente De l'extérieur du Canada	70	25	15			60

		Antelope Park	Brock, VL	Buffalo No. 409, RM	Coleville, VL	Cut Knife, T	Cut Knife No. 439, RM
		No. 322, RM		409, KM			438, KM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
ř.	Total population 15 years and over	185	155	405	295	495	360
	by highest level of schooling						
2.	Less than Grade 9 (14)		5	50	30	90	50
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		100	210	120	200	115
4. 5.	• With secondary certificate Trades certificate or diploma	- 30 10	5 10	25 5	40 5	20	35 10
6.	Other non-university education only (15) - Without certificate	15	5	25	15	35	30
7.	- Nith certificate(16)	25	20 10	65 20	75 10	60 65	75 40
9.	- With degree			15	5	30	5
	by sex and major field of study	1					
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	15	10	40	50	60	60
11.	services fine and applied arts		5	:	5 5	15	:
13	Humanities and related fields					,	
14.	Social sciences and related fields			:	- 5	10	10
16.	Agricultural and biological			′ .	1	5	10
17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	-	-		1	1 :	, ' <u>`</u>
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades	15		35 5	40	25	35
20.	Mathematics and physical sciences			:	:	1 :	1 :
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.	20	35	45	35	75	55
23.	Educational, recreational and counselling services.		10	10		30	5
24.	Fine and applied arts	5	"	1	10		5
25. 26	Humanities and related fields	:	:			5	
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		15	25	5	15	35
28. 29.	sciances/technologies. Engineering and applied sciences		:	5	5	. 20	
30.	Engineering and applied science technologies and trades			l .	1		
31.	Health professions, sciences and tech	5	5	5	10	10	10
33.	Mathematics and physical sciences] :				1 :
	by labour force activity			225	170	230	190
34. 35.	Males - 15 years and over	110 105	70 45	200	165	160	180
36. 37.	Employed	105	40	195	160	140	180
38.	Participation rate	95.5	64.3	88.9	97.1	69.6	94.7
39. 40	Married (excludes separated)	100.0	54.5	92.6 2.5	100.0	69.7	100.0
41.	Fanales - 15 years and over	75	85	180	125	265	165
42.	In the labour force	35	15	95	80	85	110
43.	Employed. Unemployed.		15	95	75	80 5	5
45	Participation rate	46.7	17.6	52.8	64.0	32.1	66.7 66.7
46.	Married (excludes separated)	50,0	23.1	60.7	65.2 6.3	32.4 5.9	4.5
48.	Both sexes - Participation rate	75.7	41.9	74.1	83.1	48.0	81.7
49. 50.	15-24 years 25 years and over	54.5 80.8	57:1 41.7	69.6 74.1	100.0 80.9	63.6 46.6	81.3 81.8
51	Married (excludes separated)		43.5	74.5	84.4	48.6	81.5
52. 53.	Unemployment rate	1 :	15.4	1.7	9.3	8.3 28.6	1.7
54.	25 years and over	i .	10.0	1 "	2.6	7.3	2.2

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Oenzil, VL	Oodsland, VL	Evesham, VL	Eye Hill No. 382, RM	Flaxcombe, Vi	Grandview No. 349, RM		Γ
							Caractéristiquas	
_								N°
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
	180	225	30	535	95	355	Population totale de 15 ans et plus	1.
	55	40	5_	60	-	85	salon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e annáa (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
	75	80	5	180	70	105	secondaires	3.
	10	15	5	65 10	:	60 10	secondairas	4. 5.
	15 15	20 45		70 45	15	35 35	- Sans certificat	6.
	10 5	25	10	80 25	5	25	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
	20	35	5	65	10	35	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondairas(18)	10.
	-	:	:	5	:	:	Enseignement, loisirs et prientation	11.
							Seaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
	:	:	:	:	1	1	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. das affaires Sciences et techniques agricoles et	
	- :	:	5	25 5	:	:	biologiques	16. 17.
	20	35	:	35	10	35	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
			:			i.	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	19. 20. 21.
	15	30	5	55	5	25	Femmes ayant terminé das étudas postsecondaires (18)	
	15	10	: '	25 5	:	10 5	Enseignement, loisirs et orientation	23. 24.
	:	:	:	5	:	:	Sciences sociales et disciplines connexes	26
				10	5	5	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques.	27.
							Techniques et métiers du génie et des	29.
	:	20	10	5	:	10	sciences appliquées	30. 31. 32.
		-			-	-	Autres disciplines (19)	33.
	90 70	110 100	15	300 275	50	225	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34.
	70 65	100	15 15	275 275	40 35	210 205 10	Faisant partie de la population active Occupés En chônage	36.
	77.8 63.6	90.9	100.0	91.7 100.0	80.0 75.0	93.3 95.7	Taux d'activité	3.8
	7.1 90	110	20	235	50	4.8 130	Mariès îne comprend pas les séparés) Taux de chômage. Femmes - 15 ans et plus	41.
	40 35	75 75	10 10	150 145	25 30	100 100	Faisent partie de la population active Occupées	42. 43. 44.
	44.4 38.5	68.2 81.3	50.0 100.0	63.8 68.6	50.0 71.4	76.9 73.9	En chômage	45
	56.8	75.6	83.3	79.4	68.4	87.3	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	47. 48.
	100.0 50.0	100.0 73.0	71.4	70.4 80.2	50.0 68.8	93.8 85.5	15-24 ans	49.
	50.0 9.5	87.1	100.0	82.9	71.4	86.7	Marié (els (ne comprand pas les séparé (e)s)	51. 52.
	16.7	:	:	:	:	13.3	15-24 ans. 25 ans et plus	53.

		Antelope Park No. 322, RM	Brock, VL	8uffalo No. 409, RM	Coleville, Vi	Cut Knife, T	Cut Knife No. 439, RM
	Cheracteristics						
No.						-	
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	140	65	300	245	240	290
2.	Not applicable (20)		-				
3.	by industry divisions(21) All industries(22)	135	65	300	245	240	290
4.	Primary industries (Divisions A.S.C and O).	105	30	235	60	35	190
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	10	5		30	5	5 -
	Transportation, storage, communication and other utility industries				ļ		2
7.	(Oivisions G and H)	5 10	- 25	15 15	90 25	30 55	20 25
9	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)			5	١,	25	
10.	Government service industries (Givision N)			,	,	5	5
	Other service industries (Divisions M. O.					l	45
11.	P. Q and RI	10	5	25	30	80	45
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)	l .	50	200	165	160	175
13-	occupations	5	-	25	10	35	45
15	Occupations in medicine and health		-		-	:	
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	1 .	_			10	
17.	Clerical and related occupations.		15	5	5 10	15	
19.	Service occupations		20	5 155	40	15	120
21.	Primary occupations (24)		10	155	40	15	120
	Machining, product fabricating, assembling	1				1	
22	and repairing occupations (25)		5	5	10	10	
23.	Construction trades occupations		:	5	20 35	25 5	5
25.	Other (26)		-	-	35	5	5
26.	Females - All occupations(22)	30	15	95	80	85	110
27.	occupations			15		15 10	5
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	:	:	5	5	5	5
30.	Technological, social, religious, artistic	l .	_	5	5		١.
31.	and related occupations (231		5	30	30	30	35
32.	Sales occupations.	1 5	5		10	20	25
34.	Primary occupations (24)	15	10	35	5		20
35.	Processing occupations						
36-	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		5				
37	Construction trades occupations			5		:	20
39.	Other (26)			:	-	-	1
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	105 50	50 30	205 95	165 150	155 125	180 75
42	Self-enployed (29)	50	15	110	15	30	100
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	35	20	95	80 75	85	110
44.	Paid workers (28) Self-employed (29)	15	20	55 10	75	85	75 15
	1	1	1	J	I	1	1

	Grandview No. 349, RM	Flaxcombe, VL	Eye Hill No 382, RM	Evesham, Vl	Dodsland, VL	Denzil, VL
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
(fin)						
Population active totale de 15 ans et plus	310	65	425	25	170	110
Sens objet (20)						
Toutes les industries (22)	310 275	70 35	425 330	25 20	170 75	110 35
Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage,	5 .	5	10 5		5 10	5
des communications et autres services publics (divisions G et Hl	- 15	5	- 15	:	35	10 10
Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et Ll					-	5
Industries des services gouvernementaux (division NI	5	5				10
M. D. P. Q et R)	10	15	55	5	35	25
selon le sexe et les grands groupes de professions(21)						
Homnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	215	35	275	15	100	70
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	5	:	35	:	5	. 5
Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel			•			
assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés		:	10		5	5
Travailleurs spécialisés dans la vente Travaillaurs spécialises dans les servicas.	170	5	5		5	5
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation		20	205	10	- 40	25
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	10	10	5		15	5
Personnel d'exploitation des transports	20		10		5 5	20 5
Autres (26)	100	30	15	10	20	40
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	5					-
Enseignants et personnel assimilé		:	15 10	:	5 5	:
assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés		15	5 20	:	50	10
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	5 80	5	- 5	10	10 5	15
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation	- 80		85			5
Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation						_
de produits (25) Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports	5		:		i i	5
Autres (26)	:		-	-	-	5
selon le sexe et la catégorie de travailleurs Honnes - Toutes les catégories		١				
de travailleurs (22) (27)	210 75 130	40 15 25	275 115 155	15 10 10	100 60 35	70 55 15
femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	100	30	145	10	70	40
Travailleuses rémunérées (28)	45 10	25	90 5	10	70	35

		Ante No.	lopa Park 322, RM	8	rock, VL	80	ffalo No. 409, RM	Col	lavīlle, VL	Cut Knife, T		Cut Knife No. 439, RM	
No.	Characteristics												
NO.	Bullion and a second	H						┢					
1. 2. 3.	DWELLING CHARACTERISTICS Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling 130	\$	75 6.2 17,752	\$	80 6.1 34,252	3	160 7.3 30,283	s	150 5.9 41,122	s	280 5.8 65.920	s	170 7. 1 48. 468
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.		30 25 - 20 5		20 20 15 15		50 35 35 20 10		30 40 20 45		65 50 55 75 40		65 25 15 30 30
9.	Dwellings with cantral heating(31) Total		50		70		140		140		270		140
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gos (32) Electricity (33) 011(34) Other fuels (35)		30 - 40 5		75 5 -		80 20 45 10		150		265 10 -		45 15 85 30
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenant one-family households without additional persons(38). Average gross rent (monthly).		75 0.5 10 124	5	75 0.4 5 425		155 0.4 5 34		145 0.6 15 222	3	280 0.4 20 353	3	170 0.4 30 300
18.	Gross rent >= 30% of household income (37) Owner one-family households without additional	ľ		ľ			*:	ľ	**:	ľ	-	ľ	5
19.	persons (36)	l.	10		50		25		85		160		25
21.	Avarage major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household incoma (37)	,	-	\$	301 5	3	161	\$	430 15	\$	319 20	\$	414
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)							١					
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group Wales 15 years and over with income. Under 51,000 131 51,000 - 2,2999 3,000 - 4,3993 3,000 - 4,3993 10,000 - 14,999 10,000 - 14,999 20,000 - 24,399 20,000 - 24,399 30,000 - 34,399 35,000 and over Average income. Stendard error of everage income.	l	105 15 10 - 30 10 5 15 5 15 12, 117 9, 299 4, 362		XXX	***	215 30 10 10 30 25 25 20 20 10 15 10 11,871 8,999 2,233	***	170 10 15 5 30 5 20 10 15 65 25, 938 25, 599 2, 307	***	225 	***	190 30 5 - 5 25 15 20 20 20 5 45 21,932 19,889 3,655
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with incoses Uncer \$1,000 - \$2,395. \$ 1,000 - \$2,395. \$ 2,000 - \$2,995. \$ 1,000 - \$1,999. \$ 1,000 - \$1,999. \$ 15,000 - \$1,999. \$ 15,000 - \$1,999. \$ 25,000 - \$2,999. \$ 35,000 - \$2,999. \$ 35,000 - \$2,999. \$ 35,000 - \$2,999.		30 - 10 - 5 10 - -			Ý	140 20 30 5 15 15 30 20 -		105 5 25 - 10 25 15 15 10 -		225 10 20 20 35 55 20 30 5		150 15 35 10 25 30 15 10
49 50. 51.	Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	5,116 6,437 956			3	12.752 7.799 3.073	3 3 3	9,802 8,399 1,326	\$ \$	11,755 8,090 1,499	\$ \$	7,604 7,356 1,360

Sae nota(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

94-116

D	lenzil, VL	Dod	sland, VL	Eve	ısham, VL		Hill No. 82, RM	Flav	combe, VL		dview No. 49, RM	- X-	
												Cerectér i stiques	, N
_		T										CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	۲
\$	85 6.0 29,238	s	115 6.0 45,824	s	25 6.4 44.967	3	210 7.7 50,875	s	55 6.1 85,170	s	135 7.6 2.000	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement. Valeur moyenne du logement(30)	1 2 3
	30 15 15 25		45 40 10 10		20 - - 5		55 30 50 55 15		5 20 - 10 20		50 25 20 30 10	seion la páriode de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986[11].	4 5 6 7 8
	80		115		25		200		30		110	Logements avec chauffage central (31) Total	9
	80 5 -		105		20		115 15 65 10		30 15 5		20 30 80	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) . Électricité (33) . Muile languouti (34) . Muile languouti (34) . Autres combustibles (35) .	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	85 0.5	5	115 0.4 5 300	s	25 0.3 5 399	8	210 0.5 25 211		55 0.5 5 442		0.5	Nonbre total de nénages privés. Nombre noyen de personnes par pièce. Nénages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36).	14 15 16 17
3	556	,	300	,	5	3	5	\$	442	\$:	personnes (36) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37) Ménages un i familiaux propriétaires sons autres	18
s	35 254	8	65 323	8	5 138	3	25 261	3	30 268	8		personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du	21
	-		10		-		5		-		•	revenu du ménage (37)	2
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	ı
				İ						1		selon le sexe at la tranche de revenu	l
	XXX	\$ 5 5	115 5 - - 15 30 - 10 25 25 29,221 26,317 3,703		***	***	290 10 25 5 20 10 60 30 25 15 35 21,863 2,080		XXX	***	195 45 - 15 20 25 10 30 5 10 10 25 18,862 9,374 6,004	Romes do 15 are st plus oyent un revenu **Noon 18 2, 200 23 \$ 1,000 - \$ 2,999 \$ 1,000 - \$ 1,999 \$ 1,000 - \$ 1,999 \$ 1,000 - \$ 1,999 \$ 1,000 - \$ 1,999 \$ 10,000 - \$ 1,999 \$ 10,000 - \$ 2,999 \$ 10,000 - \$	2: 2: 2: 2: 2: 2: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3:
			110 - - 5 30 20 20 20 5 5				160 25 50 - 20 25 30 5 5				70 - 10 10 15 5 25 5	20,000 - 24,999	333444444444444444444444444444444444444
		\$ \$	13.009 12,312 1.485			\$ \$	6,305 5,428 927			\$ \$ \$	7,995 6,832 1,082	Revenu moyen Revenu median Erreur type du revenu moyen	4 55 55

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

	**	Ante No:	lope Park 322. RM	Brock,	νί		ffalo No. 109, RM	Colev	ille, VL	Cut	Knife, T	Cut 4	Knife No. 39, RM
	Characteristics												
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100 02 87.82 9.21 3.02		XXX		100.0% 65.8% 10.2% 23.9%		100.07 94.1% 3.8% 2.1%		100.0% 63.37 15.8% 20.97		100.01 82.91 8.41 8.71
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985							24					
5.	Males Horked full year, full time (42) Average employment income Standard error of average employment income	3 5	65 10 , 134 6, 493			3	80 12.862 3.187	S	110 30,046 2.572	5	105 21.836 2.256	3 2	130 15.643 3.680
8 9 10	Horked part year or part time(43)	3	40 11, 248 4, 187			3	115 6.368 2.903	S S	50 16,918 3,374	3	75 18,961 7,739	5	55 26,312 5,156
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (42)	3	:			3 5	1.914 57	3 5	40 12.698 1.870	3	30 16,819 1,483	S S	45 9,523 3,430
14. 15. 16.	Morked part year or part time(43)	S S	20 5.468 1,116			3	90 10.401 2,955	\$ \$	8.087 1.504	\$ \$	65 9.836 1,664	S S	75 6.235 1.118
17.	Family income - All census families		65				135		115		175		150
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	ulacer \$5.000. \$ 5.000 - \$1.599 \$ 10.000 - \$1.599 \$ 10.000 - \$1.599 \$ 20.000 - 24.599 \$ 20.000 - 24.599 \$ 20.000 - 24.599 \$ 40.000 - 44.599 \$ 40.000 - 44.599 \$ 50.000 and over Refails income.	***	15 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			45 45	20 10 15 20 5 5 5 25 30 27.967 21.999 5.043	5 5 5	5 10 5 10 5 10 15 30 25 38,324 42,299 2,949	***	5 25 10 30 25 20 15 20 30 35,040 27,832 3,764	3 5 5	15 5 25 5 30 5 20 15 25 29, 470 28, 599 3, 553
	incidence of low income (37)												
31- 32. 33 34- 35. 36- 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unartached individuals Low income unartached individuals Incidence of low income (44) Lotal population in private households		65 20 33.72 20 255				140 35 26.57 25 5 18.27 520		120 10 7.82 40 5 12.17 480		175 5 2, 47 95 10 13, 37 595		150 25 16.42 25 5 32.12 505
38	Persons in low income family units		55 20.7%				135 25. 9%	Ì	35 7.8%		25 4. 37		95 18.87
40.	Household income - All private households		75				160		145		280		170
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	Under 35.000 - 3 9.999. 3 5.000 - 3 9.999. 3 5.000 - 3 9.999. 3 5.000 - 2 4.999. 3 5.000 - 2 4.999. 3 5.000 - 3 4.999. 3 5.000 - 3 3.999. 4 5.000 - 4 9.999.	,	15 15 10 10 10 5 5 5				20 10 20 25 10 5 5 5 25 30		5 10 5 5 15 5 10 25 35 30		5 35 35 30 35 45 20 15 25 30		20 5 25 35 10 25 15 30
51. 52. 53.	Average income. Median income. Standard error of average income	3 3	19.153 23.799 6.180			\$ \$	26.855 21.899 4.052	\$ \$ \$	36,779 39,213 2,941	\$ \$	28.127 24.272 2.674	\$ \$ \$	30.873 29.888 3.754

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Denzīl. VL	Dodsland, VL	Evesham, VL	Eye Hill No. 382. RM	Flaxcombe, VL	Grandview No. 349, RM	
						: Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
						selon la composition du revenu total (40)
XXX	100.07 65.52 14.62 19.92	111	100.0% 82.07 8.7% 9.37	333	100 02 85.62 7.42 7.01	Total . Revenu d'emploi . I ransferts gouvernementaux . Autres revenus .
						Revenu d'emploi (41)
						selon le sexe et le travail en 1985
	\$ 28,777 \$ 5.554		\$ 23,404 \$ 2,740		\$ 14,169 \$ 7,388	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps
	40 \$ 14,800 \$ 3,776		90 \$ 11,429 \$ 2,591		\$ 21.327 \$ 10,636	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	20 \$ 16.637		35 \$ 6,918		20 3 8 138	Fennes Travaillé toute l'année à plein temps (42)
	\$ 3.481 50 \$ 6.456 \$ 1.404		\$ 2.134 110 \$ 4.907 \$ 1.020		\$ 1,800 20 3 5,025 \$ 920	Erreur type du revenu moyen d'emploi. Iravaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi.
	80		170		100	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
	5 5 10 10 15 5 5 25 37,399 5 5,496	-	5 5 5 7 10 25 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Ÿ	5 15 20 5 5 10 0 - 5 5 5 30 9 41,474 \$ 22,249 \$ 11,498	Noins of \$5,000 \$5,
	90 5 5 72 40 5 12.72 275 30		175 30 15.62 30 5 20.27 805		115 50 44.77 25 15 62.82 470 205 43.52	Toutes les familles économiques. familles économiques (faible revenu. fréquênce des unités à faible revenu. Toutes les personnes seules. Pérsonnes seules à faible revenu. Pérsonnes seules à faible revenu. Pérsonnes seules à faible revenu. Pérsonnes seules à faible revenu. Pérsonnes seules à faible revenu. Faible seules à faible revenu. fréquênce des unités à faible revenu. Fréquênce des unités à faible revenu.
	115		210		130	Revenu des ménages - Tous les ménages privés
	5 10 15 15 15 20 10 25		10 10 30 25 15 10 5 30 55		25 25 10 10 5 5	Moran de 5,500 1 5,000 - 3 9,999 1 5,000 - 19,999 1 5,000 - 19,999 2 0,000 - 24,999 2 0,000 - 24,999 3 0,000 - 34,999 3 0,000 - 34,999 4 0,000 - 48,999 4 0,000 - 48,999
	\$ 38.744 \$ 35.070 \$ 4.487		\$ 35,829 \$ 32,499 \$ 3,215		\$ 34.729 \$ 16.499 \$ 10.152	So, odo et plus Revenu moyen Revenu median Erreur type du revenu moyen

\neg		Grass Lake No.	Handel, VL	Heart's Hill	Hillsdale No.	Kelfield, VL	Kerrobart, T
		381, RM -	Halluel, VL	No. 352, RM	440, RM	Kerriero, V.	Kerrobart, I
	Characteristics						
			-		1		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS					-	
	Total population (including institutional						
1.	residents)	650	40	510	690	10	1,285
2.	Total population (non-institutional) (1)	695	55	575	695	XXX	1,230
3.	by hone language Single responses	695	55	565	690		1, 180
5.	Franch	685 10	55	565	550	ĺ	1,180
6.	Franch. Non-official languages. Cree.	1 7	-		140		-
7. 8.	Cree German	: : :			130		
9.	Ukrainian				130		
0.	Chinese	l : '		1 :			-
2.	Chipawyan Other languages	1 1		1 :			
13.	Multiple responses	5	-	5	10		55
4.	by official language English only	685	55	575	645		1,210
5.	French only	965	. 55	-	043		1.210
5. 7.	8oth English and French	10			30 30		30
	by ethnic origin						
8.	Single origins	500	25	415	445		625
9.	British (2)	95	5	75	230		205
1.	French (3) German	330	5	310	150	l	15 280
2.	Ukrainian	5		10		ĺ	40
3.	Ukrainian Aboriginal peoples Scandinavian	1					
5	Polish	5 25			5		15 15
6.	Other single origins. Multiple origins(4)	30	15	15	40		55
7.	Multiple origins (4)	200	30	. 155	255	l	610
8.	by citizenship Canadian citizenship (5)	690	55	575	685		1,225
9.	Citizenship other than Canadian (6)	10	22	2/3	10		1, 225
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	675	55	555	675		1.150
31.	Born in province of residence	640	45	510	560		1,010
2.	Immigrant population	20		15	25		85
3.	United States of America	20	1		5		25
4. 5.	Other Americas (8)	1 1		10	1 :		5
6.	Other Europe (9)			5	20		55
7.	Africa	-	-	-	:		
8.	Asia. Other (10)				1 :		
40.	Total innigrant population			15	25		85
							l .
1.	by period of innigration Before 1946	. 5	-	10	5	1	65 20
42. 43.	1967 - 1977	15	1	5	15	1	20
44.	1978 - 1982			1 :	-	1	
45.	1983 - 1986 (11)	-	-			l	
	by age at immigration						
46.	0 - 4 years	5 10		5 5	5 5		10
8.	5 - 19 years 20 years and over	"		5	10		1 /2
19.	Total population 5 years and overby mobility status	640	50	540	625		1, 135
50.	Non-novers	565	30	475	545		655
1.	Movers	80	20	50	80		480
52. 53.	Non-migrants (12)	30 45	5 20	35	50 30		240
53. 54.	Migrants (13)	45 25	20	25 5	30 5		240 50
55.	From same province	15	15	15	10		145
56.	From different province From outside Canada	5	5	-	20		30
57.	From outside Canada	Ι .	1				
				1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

l		Luseland, T	Loverna, Vl	Little Pine and Lucky Man 116, R	Landis, VL	Kinderslay No. 290, RM	Kindersley, T
	Caractér i st i quas						
ť	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
ı	Population totale (y compris les pensionnaires						
1	d'institution)	690	30	510	270	1,230	4,910
۱	d'institution) (1)	640	45	505	280	1,240	4,820
1	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	610 585	45 45	225 175	275 270	1,240	4.755
	Anglais. Français Langues non officielles.	25	45	175	270 5 5	1,235	4,710 - 50
1	Cri	25	1	55	5	:	
	Ukrainien. Chinois	10			:	:	-
. 1 :	Chinewyan	:		:	-		40
1	Autres langues. Réponses multiples.	30	:	280	:	: 1	15 60
1	selon la langue officielle Anglais seulenent	630	45	500	270		
. I :	Français seulement			500		1,205	4.665
1	Anglais et français	15	:	5	10	30	130 20
	selon l'origine ethnique	445					
1	Origines uniques. Britannique(2).	170	20 25	500	145 40	615 435	2,545 1,340
	Britannique (2) Français (3) Allemand	5 200		:	80	25 95	95 635
H	likrainien	15 5		495	- 5	15 10	125 25
. 1:	Scandinave	10	:	":	5	15 10	80 25
- 1	Polonais. Autres origines uniques. Drigines multiples(4)	35 195	- 25	10	15 130	15 625	220 2,275
1	selon la citovenneté	""					2,2.0
	Citoyenneté canadienne (5)	630 5	40 5	510	275	1,235	4,740 85
1	selon le lieu de naissance						
. 1	Population non immigrante(7)	560 505	40 30	505 490	250 230	1,220	4,490 3,775
- 1	Population immigrante. États-Unis d'Amérique.	80 20	1		25 10	20 5	335 95
1	Autres Amériques (8) Royaume-Uni Autres Europes (9)	10	:		:	10	5 85
1	Autres Europes (9)	45	5	:	15	· · · · · ·	90
1	Asie				:		55
		80	5		25	20	335
	Population immigrante totaleselon la période d'immigration Avant 1946.	55			25	15	125
	1946 - 1966 1967 - 1977	20	5	:	"	Ĭ	85 80
	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)		:		:	:	40 10
- 1	selon l'âge à l'immigration					1	
1	0 - 4 ans	20 40	5	:	10 10	5 15	70 100
	20 ans et plus	20			5		160
- 1	Population totale de 5 ans et plus selon la mobilité	605	45	445	260	1,115	4.280
	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	370 235	30 20	315 135	125 135	800 310	1,820
	Non-migrants (12) Migrants (13)	105	20	75 55	80 55	120 190	945 1,520
I	De la même division de recensement	55	20 20	5	10	50	265
	De la même province	50 30	:	20 25	30 15	45 90	735 485
1	De l'extérieur du Canada		-	-			35

94-116

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

	,	Grass Lake No. 381, RM	Handel, VL	Heart's Hill No. 352, RM	Hillsdale-No. 440, RM	Kelfield, VL	Karrobart, T
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	500	50	400	485	111	940
2.	by highest level of schooling less than Grade 9 (14)	90		120	120		225
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	260	25	175	205		315
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	65	10	40	35		100 40
6.	Other non-university education only (15) - Without certificate	15		10	5		
7.	- With certificate(16)	45		30	70		40 95
9.	University (17) - Without degree	30 5	5 15	20 10	40 5		90 35
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	40	5	25	50		90
11. 12.	services	:	5	:	5		5
13.	Humanities and related fields					l	5
14. 15.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	:	:	:	5		10
16.	Agricultural and biological sciences/technologies	15			20		10
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	-	-	-	1		1
18.	technologies and trades	25		20	20		45 10
20.	Mathematics and physical sciences	:	:	5	:		'-
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	40	5	20	55		150
23 24	services		10	5	10	ļ	65 20
25.				l .	5		
26.	Humanities and related fields	10	:	10	10		5 25
28.			_	l ".			
29	sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science	-					-
30.	Engineering and applied science technologies and trades	25		5	25		45
32.	Mathematics and physical sciences		:	:	5		1
	by labour force activity				ļ		
34. 35.	Males - 15 years and over	285 260	25 30	225 195	255 245		455
36.	In the labour force. Employed.	250	25	180	240		325 285
38.	Unemployed. Participation rate	91.2	100.0	15 86.7	96.1		71.4
39	Married (excludes separated)	94.3	100.0	100.0	100.0		63.9
40.	Unemployment rate	215	25	7.7	2.0		12.3 485
42.	In the labour force	125	20	90	140		230
43.	Employed	120 5	25	85	130	1	225
45.	Unemployed. Participation rate	58.1	80.0	51,4	10 60.9	l	47.4
46. 47.		61.1	100.0	55.6	67.7		48.3
48.	Unemployment rate	4.0 75.2	100 0	68.8	7.1		2.2 59.0
49. 50.	15-24 years. 25 years and over.	61.5 79.7	100.0 87.5	56.5 75.0	68.2 82.7		71.8 56.4
51.	Married (excludes separated)	77.5	100.0	76.5	82.3		55.8
52.	Unemployment rate	1. 3	100.0	5.5	3.9		8.1
53.	15-24 years		-	7.7	6.7 3.2	I	21.4 3.6

Kindersley, T	Kindersley No. 290, RM	Landis, VL	Little Pine and Lucky Man 116, R	Loverna, VL	Luseland, T		
	1					Cerectéristiques	
	İ						N.
	—						Ť
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	1
3,610	915	205	295	35	515	Population totale de 15 ans et plus	1.
360	25	55	135	20	135	selon le plus haut nivaau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)	2.
1,330	405	85	95	15	185	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
410 115		25	5 5	:	30 10	secondaires	5.
205 635	185	5 15	5 10	- 5	20 85	- Sans certificat	6.
3 15 240	100	5 10	20 5	:	30 15	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8.
515	145	15	25	5	40	selon le saxe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
50 15	5	5 -	5	:	:	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
40 20 40	5	5	5	:	10 5	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles at	13. 14. 15.
25 20		:		:	5	biologiques. Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	16. 17.
295 10		5 -	15	5	15	sciences appliquées	18. 19.
-	:	:	:	:	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	20. 21.
625	140	15	10		90	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22.
105 50	15	2	5 -	:	20 5	Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24. 25.
40 270		:	- 5	:	15	Connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	26. 27.
20	:	* :	:	:	5	Sciences et techniques agricoles et biologiques. Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des	28. 29.
20 110	55	10	- 1	:	5 30	sciences appliquées	30. 31.
5	5	10	:	:	:	Professions, sciences et techn. de la santè, Mathèmatiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	32. 33.
1,725		85 70	150	20 15	250	selon l'activité Homnes - 15 ans et plus	34.
1,375	450	75	50	10	165 160	Faisant partie de la population active Occupés. En chômage.	30.
86.1 84.8	92.2 98.5	82 4 90.9	50.0 76.9	75.0 33.3	66.0 74.3	Taux d'activité	38.
7.4 1.885	400	120	40.0 145	20	270	Taux de chômage	41.
1, 105 1, 010 90	255	50 50	30 25 10		105 95	Faisant partie de la population active Occupées	42.
58.6 58.3	68.8	41.7	20.7 23.1		10 38.9	En chômage. Taux d'activité.	45.
58.3 8.1 71.8	5.5	61.0	23.1 33.3 37.3	37:5	48.6 9.5 51.9	Marièes îne comprend pas les séparées! Taux de chômage	47
84.5 67.7	65.9	66.7 64.7	23.8 47.4	28.6	51.9 55.6 50.0	Les deux sexes - Taux d'activité	49.
71.6		73.9	52.0	28.6	50.0	Mariè (e) s Ine comprend pas les	
7.7	4.0	13.9	31.8 60.0	33.3	3.7	séparé (e) s) Taux de chônage	52.
5.5		1	22.2	-	4.7	15-24 ans	53. 54.

		Grass Lake No. 381, RM	Handel, VL	Heart's Hill No. 352, RM	Hillsdale No. 440, RM	Kelfield, VL	Kerrobert, T
	Cherecteristics						
No.							
110.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	380	50	275	385	333	555
2.	Not applicable (20)	-		-	-		-
3. 4.	by industry divisions (21) All industries (22)	380 300	50 10	280 220	390 300		555 90
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	5	:	5	5 -		10 25
7. 8.	(Divisions G and H)	10 15	20	5 15	5 15		100 75
9.	industries (Divisions K and L)		-	-	5		-
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	10	-	-	5		15
11.	P, Q and R)	45	20	30	55		245
	by sex and occupation major groups (21)						
12. 13.	Males - All occupations (22)	260	25	190	245 30		325 30
14.	Teaching and related occupations	"	5	20	30		5 5 5
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)						5
17.	Clerical and related occupations	5	15	10	- 5	i	15 35
19.	Service occupations	205	10	5 135	200		20 80
21.	Processing occupations	5					15
	Machining, product fabricating, assembling		_		· .		
22	and repairing occupations (25)		:	10	5	1	35 40
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	20		10] :		30 15
26. 27	Fenales - All occupations (22)	l .	20	85 5	. 140		230
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	15	10	5	5 15		40 55
30. 31.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10	10	10	5 10		45
32. 33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)	15 70	5	5 55	15 10 65		5 70
35.	Processing occupations		:	-			
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	1					
35. 37. 38. 39.	and repairing occupations (25). Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (26).	:	:	-	5		:
	by sex and class of worker		i				
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)	105	25 20 5	190 85 100	245 120 110		325 255 70
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	80	25 25	85 40 5	145 110 10		230 215 20
	I .		1	1	1	1	1

indersley, T	Kindersley No. 290, RM	Landis, VL	Little Pine and Lucky Man 116, R	Loverna, VL	Luseland, T	
						Caractéristiques
						т.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
2,595	740	125	110	15	270	Population active totale de 15 ans et plus
20	- 1	-	20		-	Sans objet (20)
2.575	740	125	90	10	275	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
590 130	515 15	35	10	1	90	Industries primaires (divisions A.B.C et D).
145	25	1	10		15	Industries menufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,
120	15	10		10	10	des communications et autras services publics (divisions G et H)
610	65	40		-	35	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et
150	10				15	des agences immobilières (div. K et Ll Industries des services gouvernementaux
60	25	10	50		15	Idivision N)
765	75	35	20	5	75	M. O. P. Q et Ri
						selon le sexe et les grands groupes de professions(21)
1,480	475	75	60	10	160	Honnes - Toutes las professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et
215 35	55	10 5	10 5	- :	35 10	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé
20		-			-	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,
55 50			5	:	15	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)
135	5	5 15		:	10 . 5	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
130 355	5 345	30	10	111	- 65	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(24)
20	-	-	-	-	-	Travailleurs des industries de transformation
120	45	5			10	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
175 65	10	:	25 10	10	15	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
95	-	5	-	:	-	Autres (26)
1,090	270	50	30	-	105	Feanes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et
85 50	15 5	20	10		15	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
90	30	5			25	Médecine et santé
40	-		5		5	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)
390 150	55 10	15 5	5	:	25	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
220 30	25 125	5 5	10	:	20 15	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaira (24)
5	-	-				Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la
						fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
5	10		:	:		Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports
10	1 "		-		*	Autres (26)
1.480	470					selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes las catégories
1,300	215	75 45	60 60	15 15	165 95	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)
175	250	30	5		65	Femmes - Toutes les cetégories
1,090	275 195	55 45	30 30	:	110 95	de travailleusas (22) (27) Travailleuses rémunérées (28)
40	20	-	-		5	Travailleuses autonomes (29)

		10											
		Gras 3	s Lake No. 81, RM	На	ndel, VL	Hea No.	rt's Hill 352, RM	нац	isdale No. 440, RM	Kel	field, VL	Ker	robert, T
	Cheracteristics												
No.		_		-		-		-		⊢		-	
	DWELLING CHARACTERISTICS	1											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	185 7.0 44,357	\$	20 7.1 39.645	\$	135 8.0 51,721	s	180 6.8 39,924		XXX	s	495 6.4 51,189
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1946		50 50 25 45 15		15		35 15 20 30 35		30 65 25 35 20				150 135 75 75 60
9.	Dwellings with central heating (31) Total		160		20		115		130				490
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32). Electricity (33). Oil (34).		40 20 105 15		20		20 40 70 5		80 35 70 15				455 40 -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		180 0.5		20 0.4		135 0.5		180 0.5		Ī		490 0.4
16. 17. 18.	additional persons (36)	\$	404	8	297 -	\$:	s	10 345 5		!	3	30 340 10
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	0	40		5		25		10				295
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	236	\$. 229	\$	298 10	s	. 256			s	386 20
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							ļ					
	Total income (38)							1					
	by sax and income group							l				ļ	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naies 15 years and over with income.	\$ \$	270 40 15 10 15 25 30 10 25 15 35 16,355 12,158 2,194		xxx	****	205 5 5 5 30 30 15 30 15 30 25 30 25 30 45 30 45 30 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	***	225 25 15 10 15 20 30 15 10 5 5 5 10 23,245 14,780 3,943			\$ 5 5	455 10 35 25 10 25 45 40 100 20 55 85 22, 805 22, 338 1, 357
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Femiles 15 years and over with income under \$1,000 189. \$ 1,000 - \$2,989. \$ 0,000 - \$6,989. \$ 0,000 - \$6,989. \$ 0,000 - \$6,989. \$ 0,000 - \$6,989. \$ 0,000 - \$6,989. \$ 0,000 - \$6,989. \$ 0,000 - \$6,989. \$ 0,000 - \$6,989. \$ 0,000 - \$6,989. \$ 0,000 - \$6,989. \$ 0,000 - \$6,989. \$ 0,000 - \$6,989.		140 20 25 5 30 30 15 5				125 15 5 10 20 50 15 10		155 15 25 10 45 25 5 -				430 35 20 35 40 70 75 45 25 40 20
48. 49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	7.044 6.399 1.034			\$ \$	8.094 7.635 975	\$ \$	10,228 8,218 1,472			\$ \$ \$	25 13.810 10.454 1,120

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Kinde	rsley, T		ersley No. 90, RM	Le	andis, VL		ttle Pine Lucky Men 116, R	Lo	verna, Vl	Lu	seland, 1	Caractér i sti ques
								44				:
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
5	1,795 6.3 69,756	s	385 6.9 67.942	s	115 5.5 33.885	s	125 4.6	\$	15 6.2 3.261	8	300 6.4 50,934	Nombre totel de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)
	165 420 310 545 355		80 120 65 70 45		45 20 30 15		5 5 35 50 25		15		90 70 65 55 25	seion le période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
	1,775		305		105		45		15		290	Logements avec chauffage central (31)
	1,680 100 10 5		250 25 85 25		100		25 20 5 70		5 - 10		275 10 10	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Èlectricité(33). Hulle mazoutil341. Autres combustibles(35).
	1,795		380		110		125		15		300	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	0.4 270 492 30	\$	0.5 30 308	3	0.5 5 455	3	0.9	s	0.5	s	0.3 25 265	Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36)
	980		85		45				10		160	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37) Ménages unifamiliaux propriétaires sens autres personnes (36)
	577 145	\$	498 25	s	304 5	\$	-	s	181	8	340 10	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
												CARACTÉRISTIQUES OU REVENU - 1985
												Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu
	1,695 40 45 90 65 95 210 180 225 175 140 25,355 22,478 913	***	490 35 15 25 15 45 75 65 55 45 35 70 23.533 17.146 2.868	\$ \$ \$	85 10 -5 -15 -5 -15 20 21,588 23,249 3,403	को को को	125 25 30 5 25 20 10 5 5 5 8.981 6.624			***	240 5 10 - 10 35 25 35 20 20 35 45 22,955 20,999 1,818	Romest de 15 ms et plus avant un revenu Notine de 51,000 = \$2,599 =
	1,660 105 115 170 175 245 335 195 85 15 65		315 30 40 35 30 60 45 50 20		105 10 20 - 25 25 10 5		105 5 15 20 20 15 10 - 5				230 10 10 40 30 35 55 25 10	Femmes de 15 ans at plus ayent un revenu Moins de 31,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,065,5 \$ 1,000 - \$ 2,065,5 \$ 1,000 - \$ 0,989,5 \$ 1,000 - \$ 0,989,5 \$ 1,000 - \$ 0,989,5 \$ 20,000 - 24,989,5 \$ 20,000 - 24,989,5 \$ 33,000 et plus
	12.763 10,314 506	\$ \$	9.416 8.095 974	\$ \$	8,827 6,832 1,644	\$ \$	9,438 6,749 2,104			\$ \$	10,675 8,749 1,004	Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Grass Lake No 381, RM	. Handel, VL	Hea No.	rt's Hill 352, RM	Hillsdale No 440, RM	Kelfield, VL	Kerrobert, T
	Characteristics							
No.		ļ		<u> </u>			<u> </u>	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						!	
	by composition of total income (40)							
1. 2. 3.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0 84.3 7.4 8.3	z z		100.02 86.71 4.91 8.42	100.07 87.12 4.77 8.27	***	100.00 66.82 13.00 20.21
	Employment income (41)							
	by sex and work activity in 1985						1	
6.7	Males Horked full year, full time (42) Average employment income Standard error of average employment income	150 \$ 17,240 \$ 3,170	I	3 3	120 39,220 8,996	150 \$ 28.257 \$ 5.520	1	160 \$ 30,923 \$ 1,659
8 9. 10.	Horked part year or part time (43)	90 \$ 12,443 \$ 2,306		3	75 14, 100 2, 323	70 \$ 6.614 \$ 2.651	İ	\$ 12.060 \$ 1,623
11. 12. 13.	Fenales Horked full year, full time (42) Average employment income Standard error of everage employment income	10 3 8,826 3 1,925		3 3	20 13, 150 3, 161	30 \$ 15.371 \$ 4.954		110 \$ 21.198 \$ 1,907
14 15 16	Horked part year or part time(43) Average employment income Standard error of average employment income	95 \$ 6,649		3 3	65 5.063 694	\$ 7,112 \$ 1,254		165 \$ 8,751 \$ 1,366
17.	Family income - All census families	175			120	135		335
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under 55,000. \$5,000. \$5,000. \$5,000. \$5,000. \$8,999. \$10,000. \$1,4999. \$10,000. \$1,4999. \$10,000. \$1,4999. \$10,000. \$1,4999. \$10,000. \$1,4999. \$10,000. \$1,4999. \$10,000. \$1,4999. \$10,000. \$1,999. \$10,000. \$10,000. \$1,999. \$10,000. \$10,0	10 45 20 10 35 15 - 3 20 \$ 29,659 \$ 26,749 \$ 3,246		* * * *	20 - - 10 5 15 30 35 56,870 43,082 10,308	15 10 20 20 15 10 - 5 45 3 44,108 \$ 27,090 \$ 7,638		10 - 15 15 15 45 45 40 55 40 55 33,188 3 36,726 5 1,918
	Incidence of low income (37)					1		
31 32 33 34 35 36 37	All economic femilies. Low income economic families. Incidence of tow income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of tow income (44) Total population in private households.	175 40 23 3 10 15 100.0 695	7 7 7		135 15 13, 12 - - 570	145 30 18.72 45 10 24.92 580		350 15 5.57 160 50 30.17 1,225
38. 39.	Persons in low income family units	165 23 E			80 14_02	110 19.32		105 8.72
40.	Household incone - All private households	185			135	180		490
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$9,999. \$ 6,000 - \$1,999. \$ 70,000 - \$1,999. \$ 70,000 - \$2,999. \$	40		3 3	10 - 10 - 5 20 10 20 45 55.804 39.707 9.403	10 10 30 20 20 20 15 10 - - 55 38.458 5 23.156 \$ 6.327		25 45 40 50 25 55 55 55 55 30,424 31,875

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Kind	ersley, T	King	dersley No. 290, RM	Landis, VL		ttle Pine Lucky Men 116, R	Loverna	, VL	Lus	eland, Y		Γ
											Caractéristiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	Ī
					1						selon la composition du revenu total (40)	ĺ
	100.0% 79.9% 9.1% 11.1%		100.01 80.71 6.31 13.02	100.0 72.1 16.2 11.7		100 02 58.5% 39.57 2.07		XXX		100.0% 65.0% 17.9% 17.1%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	
											Revenu d'emploi (41)	ı
											selon le sexe et le travail en 1985	ĺ
\$ \$	855 30.393 1.109	8	270 22,851 2,318	35 \$ 24.445 \$ 5.817	3	21.151 7.443			8	70 27.805 2.193	Hommes Travaille toute l'année à piein temps (42) Revenu moyer d'emploi Erreur type du revenu moyer d'emploi Travaille une partie de l'annee ou à temps	
S	615 15.610 1.282	\$	200 15.825 5.566	30 \$ 17.501 \$ 3.886	8	9,522 1,978			\$	110 16.638 2.306	partiel (43)	,
•					ľ						fennes	ľ
S	455 18,793 867	\$ \$	75 14,729 1,800	\$ 18,393 \$ 4,385	8	15 18.410 5.510			8	13, 245 2, 354	Travaille toute l'année a plein temps(42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	1111
5 S	715 8.325 495	\$	185 6,237 1,174	45 \$ 4,615 \$ 1,378	\$	7,140 3,071			3	7,149 1,226	partiel (43). Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo:	
	1.310		350	65		90				185	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	١,
\$ \$ \$	20 20 75 80 145 100 150 120 220 380 39,976 37,570	5 5 5	15 15 20 50 45 45 40 30 40 30 34.174 28.646 3,148	- 15 10 - 10 5 16 10 10 10 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	***	30 25 20 5 5 5 5 5 5 18.049 14.166 2.965			26 26 26	5 15 25 25 10 25 15 25 40 34,034 32,999 2,513	Mysia of \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$6,999 \$1,000 \$14,999 \$1,000 \$14,999 \$1,000 \$14,999 \$2,000 \$29,999 \$2,000 \$29,999 \$3,000 \$24,999 \$4,000 \$45,999 \$4,000 \$45,999 \$5,000 et picts \$20,000 \$1,	
	1,335		345	75						190	Fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les familles économiques	3
	70 5.37 560		40 11.82 70	15 25.3 25		:				10 5.27 110	familles économiques à taible revenu. Frequence des unités à faible revenu (44).	44.44
	140 25.3%		25 32.77	10 24.3		:				10 9.87	Personnes seules à faible revenu	
	4,775		1,230	270 55						640	Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à	l
	7.9%		15.3%	20.83		•				5 97	Frequence des unités à faible revenu (44)	
	1,795		385	110		125				300		ŀ
	125 160 95 225 140 195 150 255 425 35,837	5.	35 15 60 45 35 40 40 30 70 35,996	10 25 5 - 10 15 10 20 20 10 20 3	\$	10 30 30 20 15 5 -				15 40 40 30 30 25 30 25 30 40	\$ 5,000 - \$ 9,599 10,000 - 14,595 15,000 - 19,599 20,000 - 24,599 25,000 - 29,595 35,000 - 31,595 40,000 - 49,599 40,000 - 49,599	
	35,837 33,124 1,036	\$	28,968 3,717	\$ 27,363 \$ 28,499 \$ 3,333	8	16,924 13,832 2,391			5	26.890 23.249 2.060	Revenu médian	

_							
	•	Macklin, T	Major, VL	Manitou Lake No. 442, RM	Marengo, VL	Mariposa No. 350, RM	Marsden, Vi
	Cherecteristics	3					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS					*	
	Total population (including institutional						
1.	residents)	1, 135	120	725	95	385	265
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,040	95	700	145	375	300
3	by hone language Single responses	950	95	690	145	370	300
4.	Single responses.	915	90	680	140	370	285 5
6.	French Non-official languages Cree	45		10	-		5
8.	Cree German	45		10		:	
9.	Ukrainian Chinese	-	-	:			
11	Chipewan Other languages		-	-	-		
12.	Other languages	80	:	10	:	:	:
14.	by official language English only	1,035	90	685	140	350	285
15.	French only	-	-		l ":		
16. 17.	8oth English and French Neither English nor French	5		10 5	:	10	15
	by ethnic origin	845	50	440	80	295	190
18.	Single origins	180	30	230	60	115	115
20.	French (3) German	585	20	10 80	15	10 135	15 25
21.	Ukrainian	35			10	10	
23.	Aboriginal peoples			10		5	35
25.	Polish	:		1 :		10	
26.	Polish. Other single origins. Multiple origins(4).	40 200	45	115 260	50	85	105
	by citizenship				er.		1
28. 29.	Canadian citizenship (5)	1,025 10	70 25	695	140	375	300
	by place of birth						l
30.	Non-immigrant population (7)	965 830	50 35	685 500	140 125	365 345	300 250
32.	Immigrant population	70	30	10		5	
33.	United States of America	:	10		1 :	5	1 :
35.	Other Americas(8) United Kingdom	.:	25	5		:	-
36.	Other Europe (9)	55		5	1 :	1 :	
38.	Asia	20	5		-	1 :	-
39.	Other (10)						
40.	Total immigrant populationby period of immigration	75	30	15		5	
41.	Sefore 1945. 1946 - 1966.	20 20	5	5		5	
43.	1967 - 1977	10	10	5			
44. 45.	1978 - 1982	15 5	10		:	:	1
	by see at impigration	l					
46.	0 - 4 years	15 5	20	15		5	1 :
48.	20 years and over	50	10				
49.	Total population 5 years and overby nobility status	940	95	620	130	345	260
50.	Non-movers	545 395	35 55	440 180	105 25	285 65	185
52.	Movers Non-migrants (12) Higrants (131	130		70	5	45	20
53.	Migrants (13)	265	55	110	20	20	65
55.	From same census division	60 75	5	20	15	10	50
56.	From different province	105	15	90	1 - 3	1 :	10
57.	From outside Canada	15	25	1 .	1 .	1	1 .

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Poundmaker 114, R	Plenty, VL	Oakdale No. 320, RM	Netherhill, VL	Neilburg, VL	filton No. 292, RM
Caractéristiques						
0.00.00740.00740.000.000.000.000.000.000						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnaire d'institution)	375	190	435	75	365	290
Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	375	240	440	50	350	270
selon la langue pariée à la maison						
Réponses uniques Anglais	375 225	240 240	440 440	55 55	350 355	275 270
Français Langues non officielles	150	13.1	- 1] []	1 1	
Cri. Allemand	150	:	-	-	-	-
Hkrainina			:	:		- :
Chinois Chipewyan		: 1	:	: : :		:
Chinois Chipewyan Autres langues Réponses multiples	5	: 1		: :		
selon la langue officielle		1				
Anglais seulement	365	240	440	50	350	260
Français seulement	- :	5	:		5	10
Ni l'anglais ni le français	10	-	-		-	
selon l'origine ethnique	375	95	315	30	215	140
Origines uniques. Britannique (2). Français (3)		55	215	25	140	95 10
Allenand	- 1	20	50	1	40	35
Ukrainien	370	5	5 5	5	7	5
Scandinave		:	5	:	15	
Autres origines uniques Origines multiples (4)	5	15 145	30 125	20	10 135	130
· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		.45	125		133	130
salon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	380	240	440	55	355	275
selon le lieu de naissance						
Population non immigrante (7)	375 355	235 225	435 400	45 40	295 170	260 195
Née dans la province de résidence Population immigrante États-Unis d'Amérique	- 1	5	5	:	55 15	15
Autres Amériques (8) Royaune-Uni Autres Europes (9)		:	5	:	1	10
Autres Europes (9)		5	:	5	35	5
Afrique	5					:
Autres (10)						
Population immigrante totaleselon la période d'immigration	-	5	5	5	55	15
Avent 1946		:	- 5	5	35	10 5
1946 - 1966 1967 - 1977	:	. 5		:	15 10	- :
1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	:	2	:	:	10	- :
selon l'âge à l'immigration						
0 - 4 ans	:	:	5	5	20 20	10 5
20 ans et plus	-	5			15	-
Population totale de 5 ans et plus	325	185	390	45	340	225
Personnes n'ayant pas déménagé	155 170	85 100	220 175	35 10	225 120	200 25
Personnes ayant deménagé	105	5	115		25	25
De la même division de recensement	65 5	100	60 30	10	90	- :
De la même province	40	50	35	10	55 30	
O'une province différente De l'extérieur du Canada	15	:	:	10	30 5	- :

_							
		Macklin, T	Major, VL	Manitou Lake No. 442, RM	Marengo, YL	Mariposa No. 350, RM	Marsden, VL
	Characteristics						
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	820	75	455	120	245	235
	by highest lavel of schooling	020	· "	1,,,	120	1 175	133
2.	Less than Grade 9 (14)	240	20	80	5	50	55
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	280	35	230	90	95	70
4. 5.	- With secondary certificate Tradas certificate or diplona	80 15	:	25	5	20	10 5
	Other non-university aducation only (15)			ļ			
6. 7.	- Without certificate	25 95	5 10	15 50		25 35	5 20
8. 9.	University (17) - Without degree	55 35	5	35 25	5 15	5 15	35 30
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	80	5	45	5	15	45
11.	sarvices. Fine and applied arts	20		5	:		10
13.	Humanities and related fields						5
14.	Social sciences and related fields						
16.	Apricultural and biological	10	_	25		5	
17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	""	-	1 "	-	-	
18.	technologies and trades	45 5	5	10		10	30
20.	Mathematics and physical sciences				:	:	
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.	80	10	55	15	40	45
23.	Educational, recreational and counselling services	15		30	20	20	25
24.	Fine and applied arts	20	-	5	1 7		1
25. 26.	Humanitias and related fields	:				-	` -
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	-		10	-	10	10
28. 29.	sciences/technologies	:	:	:	:	:	. :
30.	Engineering and applied science technologies and trades		_		-		
31.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	35	-	10	1 :	-	5
33.	411 other (19)		5	-			
34.	by labour force activity	390	35	240	65	140	125
35.	Naies - 15 years and over	275 265	35 35	195	55 55	130	85
37.	Employed. Unemployed.	10	1		-		5
38.	Participation rate	70.5 77.4	100.0	81.3 90.3	84.6 75.0	92.9 100.0	68.0 92.3
40.	Unemployment rate	3.6		-			5.9
41.	Females - 15 years and over	430 165	35 15	220 90	55 50	105 75	110 .35
43.	Employed	165	10	85	45	70	30
44.	Unemployed	38.4	42.9	40.9	90.9	71 4	31.8
46.	Married (excludes separated)	45.1	33.3	43.3	100.0	75.0	33.3
47.	Unemployment rate	3.0	33.3	5.6 63.0	87.5	83.7	14.3 53.2
48.	Both sexes - Participation rate	50.0	73.3	35.0	50.0	88.9	40.0
50.	25 years and over	55.3	71.4	70.8	95.0	87.2	59.4
51. 52.	Married (excludes separated)	61.5 3.4	75.0	67.2 1.7	87.5	88.2	61.5 8.0
53.	15-24 years	4.8	-		:		33.3
54.	25 years and over	2.9	10.0	2.0			

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Poundmakar 114, R	Plenty, VL	Oakdale No. 320, RM	Netherhill, VL	Neilburg, VL	Milton No. 292, RM
Caractáristiquas						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	235	165	325	45	295	170
selon le plus haut niveau de scolarité attair N'ayant pas atteint la 9e année (14)	70	15	20	5	80	15
9e-13e année - Sans certificat d'études sacondaires	90	60	170	5	115	75
secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métier Autres étudas non universitairas	:	5	50	5	5	40 10
seulement(15) - Sens cartificat Avac certificat!15)	10 15	10 15	25 40	5 10	25 45	10
Etudes universitaires(47) - Sans grade - Avec grade	35 5	20 35	15 5	15	15 20	10 15
selon le sexe et le principal domaine d'études Hommas ayant terminé das études postsecondaires (18)	20	45	20	15	50	25
Enseignement, loisirs et orientation Baaux-arts et arts appliqués Lettres, sciencas humaines et disciplines	:	5		:	5	:
Connexes	5 5	5 15	:	:	:	:
Sciences et techniques agricoles et biologiques. Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et das	1	5	-	1	:	15
sciences appliquées Professions, sciences at techn. de la sant	10	10	15	10	30	15
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19) Femmas ayant terminé dan études	:	10	5	:	5	:
postsecondaires (18)	15	15	35	10	25	20
Enseignement, loisirs et orientation	5	5	20 5	5	20	10
Sciancas sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin, des effaires.	5 5	5	10	. :	5	:
Sciences et techniques agricoles et biologiques		:	:	:	:	:
lechniques et métiers du génie et des sciences appliquées Proféssions, sciences at techn, de la sant	:	5	5	- 5	:	:
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	:		:	:	:	5
selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	125 80	85 80	185 170	25 25	160 110	105
Occupés En chômage	35 45	75	160 5	25	105	105
Taux d'activité	64.0 81.8	94.1 91.7	91.9 95.5	100.0 100.0	68.8 81.0	95.2 91.7
Taux de chônage	56.3 105	- 80	2.9 145	20	9. 1 135	70
Faisant partie de la population active Occupées En chômage	25 15 10	35 35	100 100	20 20	50 45	50 50
Taux d'activité	23.8	43.8 46.2	69.0 58.3	100.0 100.0	37.0 31.6	71.4 81.8
Les deux sexes - Taux d'activité	40.0 47.8	71.9	83.1	100.0	54.2 71.4	88.2 100.0
15-24 ans	37.5 54.8	40.0 71.4	91.7 76.2	100,0	71.4 51.9	87 5
séparé (e) s)	80.0 50.0	68.0	77.8 3.7	100.0	57.5 9.4	87.0
15-24 ans	83.3 35.3	:	4.5	:	40.0 3.7	:

	Standard in the	Macklin, 1	Major, VL	Manitou Lake No. 442, RM	Marengo, VL	Mariposa No. 350, RM	Marsden, VL
	Characteristics						- 2
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	440	50	290	105	205	120
2.	Not applicable (20)	5	-	-			
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	435 110	50 15	290 180	105 35	205 140	125 15
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	15	5	25	:	20	10 15
7. 8.	(Divisions G and H)	20 85	5 10	10 10	5 25	- 5	15 20
9.	industries (Divisions K and L)	20		5	15		5
10. 11.	Government service industries (Division NI Other service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	185	10	- 60	25	5 30	40
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22)	270	35	195	55	135	85
13. 14 15.	occupations. Teaching and related occupations. Docupations in medicine and health.	30 20 5	:	· 25	15	:	15
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10					,
17.	Clerical and related occupations	5 25	- 5		. 5	:	5
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	85	5	145	30	115	15
21.	Processing occupations	-		-			
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	25 20	5 5	'5 15	5	5 10	15
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	40	10	5	. :	5	15
26.	Fenales - All occupations (22)	165	15	95	50	75	35
27. 28. 29.	occupations. Teaching and related occupations. Docupations in medicine and health	10 35		5 10 10	15	15	5 10
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5			-		
31. 32.	Clerical and related occupations	30 15	5	30 5	5 10	10	5
33. 34.	Service occupations	50 5	:	10 15	5 5	20 25	5
35	Processing occupations	5		-			10
36-	Nachining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25) Construction trades occupations				:	:	
38.	Transport equipment operating occupations. Other (26)	5		1	:	1	:
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	270 215 50	35 25 10	195 80 115	55 25 25	130 25 90	85 60 25
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) [27]	165 155 5	15 15	90 85 5	50 35 5	70 50 10	35 . 35

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Poundnaker 114, R	Plenty, VL	Dakdale No. 320, RM	Netherhill, VL	Neilburg, Vt	Milton No. 292, RM
Coractéristiques		; (X)				
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population active totale de 15 ans et plus	110	115	270	40	160	150
Sans objet (20)	40	-		-		
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	65	110	270	45	165	150
Industries primaires (divisions A.B.C et D Industries manufacturières (division E)	10	15	160 10	10	20 10	125
Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage,	5	10	20	-	15	-
des communications et autres services publics (divisions G et H)	5	.5	35	.:	5	5
Industries du commerce (divisions I et J). Industries des finances, des assurances et		15	5	20	30 5	•
des agences immobilières (div. K et 1) Industries des services gouvernementaux	25	10	- 5		5	15
(division N) Autres industries de services (divisions	25	60	35	15	60	5
M, O, P, Q et R)selon le sexe et les grands groupes de	23	80	33	15		,
professions (21) Hommes - Toutes les professions (22)	45	75	170	25	115	100
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	5	25	15	5	5	
Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	5	20	5	:	10	:
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel						
assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés		5	5	5	5	
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	5 5	- 10	5 95	5	25 30	5 95
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation		10	95		30	95
Usineurs, travailleurs spécialisés dans l fabrication, le montage et la réparation						
de produits (25)	5 15	5 10	10 20	5	30 5	-
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	5		5	:		
Fennes - Toutes les professions (22)	20	40	105	20	50	45
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé		:		5	.:	
Enseignants et personnel assimilé	5	5 10	5		10	5
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)				5		
Employés de bureau et trav assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	5	15	35 5	5	20	20
Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	5	5	25 30	:	10	30
Travailleurs des industries de transformation			-			-
Usineurs, travailleurs spécialisés dans l fabrication, le montage et la reparation						
de produits 1251. Travail leurs du bâtiment.				:	:	- 1
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)		:	-	:	:	
selon le sexe et la catégorie de travailleurs Homnes - Toutes les catégories		75	165	20	115	105
de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)	45 40	55	95	20	70	10
Travailleurs autonomes (29) Femmes - Toutes les catégories	10	20	70	5 20	40	90 45
de travailleuses (22) (27). Travailleuses rémunérées (28)	20 20	40 30	100 75	10 10	45 40 5	30

_										_			
		Ме	cklin, T	Ma	ijor, VL	No.	itou Lake 442, RM	Mar	engo, Vl	Mar 3	ipose No. 50, RM	Mers	iden, VL
	Cherecteristics												
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avarage number of rooms per dwelling	s	380 6.0 75,203	\$	35 6.8 33,863	s	180 7.5 52,125	s	40 7.8 48,356	\$	105 5.1 15,005	s	105 5.8 41,487
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1945. 1945 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1988(III).		90 50 65 75 95		15 5 5 10 5		40 60 15 30 40		15 5 5		40 20 15 25 10		20 15 25 30 10
9.	Dwellings with central heating (31) Total		370		25		150		35		95		100
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) 011 (34) Other fuels (35)		355 20 5		5 5 25		55 25 55 30		45		30 10 60 5		95 5 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14.	Total number of private households		380 0.5		35 0.3		185 0.5		45 0.4	ļ	105 0.5		105 0.5
16. 17. 18.	additional persons(36)	s	30 432 10	8	15 355	8	10 222	\$	456	\$	138	3	378
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		230		15		40		25				50
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	336 10	3	374	3	438 5	5	206	8		\$	318 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	ı								1			
22. 23. 24. 25. 28. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sax and income group Males 15 years and over with income. Under 51,000 (39). 5,000 - 5,998. 7,000 - 5,998. 10,000 - 19,998. 10,000 - 19,998. 10,000 - 19,998. 10,000 - 19,998. 10,000 - 18,998. 10,00	****	350 5 25 15 70 35 30 45 40 35 65 22,659 22,099 1,840		***	****	220 15 20 - - 10 35 50 10 - 25 55 24,016 17,394 2,985		***	555	125 -5 5 10 20 20 20 -1 15 35 24,321 19,531 3,148	\$ \$ \$	110 10 5 20 10 10 15 5 10 20 21.025 19.658 3,170
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Feetian 15 years and over with income. \$ 1,000 - \$ 2,599. \$ 0,000 - \$ 2,599. 5,000 - \$ 6,599. 5,000 - \$ 6,599. 10,000 - 14,599. 10,000 - 18,599. 20,000 - 20,599. 20,000 - 20,599.		310 25 30 25 35 75 30 45 25				150 15 30 10 10 45 25 15				85 15 10 5 5 10 20 5		100 5 25 5 10 20 20 10
48. 49. 50. 51.	35,000 end over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	11.733 8.458 1.047			\$ \$ \$	9,973 8,332 1,822			\$ \$	9,776 7,199 2,175	\$ \$	7.901 7.124 1.240

M i 2'	iton No. 92, RM	Nei	Iburg, Vi	Netherhill, VL		dale No. 320, RM	p	lenty, VL	P	oundmaker 114, R		Γ
											Caractér i sti ques	
	105		155	20 5.7		130		90 6.2		100	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	Ī
2	6.8 72,147	s	5.5 73.655	\$ 37.222	3	7.3 51.477	s	47,508	\$	4.4	Nombre moyen de pièces par logement	
	45 5 5 40 10		50 40 20 35 15	5 - 10 5		40 40 10 25 10		30 15 30 - 15		10 30 35 30	Avant 1946. 1946 - 1860. 1951 - 1870. 1971 - 1880.	
	60		155	20		90		80		35	Logenents avac chauffage cantral (31) Total	١
	95 - 10		110 20 20	20 °		80 - 40 10		85 5 -		30 5 20 50	Logenents salon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). È lectricité (33). Hui le (mazout) (34). Autres combustibles (35).	11 11 11
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	100 0.4		155 0.4 5	0.3 -		130 0.4 10		90 0.4 25		100 0.8	Nombre total de ménages privés	1
8	:	3	505	s :	S	197	3	287	3	:	Loyer brut moyen (mensue!) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)	1
\$	10 152	\$	95 578 20	10 \$ 193	\$	40 299 5	3	35 339 10	5		Ménages unifami liaux propriétaires sans autres personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété (mansuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	2 2
				-							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	
											selon le sexe et la tranche de revenu	l
5 5 5	110 15 - - 15 35 5 10 - 25 25,969 18,635 5,385	***	160 5 5 10 15 20 30 15 15 15 5 2 17, 181 11, 599 2, 088		***	180 25 10 5 10 20 20 25 20 10 5 30 17,549 15,356 2,121		XXX	West	105 -30 20 5 20 15 10 5 5 5 5 7, 317 1, 858	Monnes de 15 ans et plus syent un ravenu. Folins de 3 1,000 (33) \$ 1,000 - \$ 2,000 (3) \$ 1,000 - \$ 2,000 (3) \$ 1,000 - \$ 2,000 (3) \$ 1,000 - \$ 3,000 (3) \$ 1,000 - \$ 3,000 (3) \$ 1,000 - \$ 3,000 (3) \$ 2,000 - \$ 2,000 (3) \$ 20,000 - \$ 2,000 (3) \$ 3,000 - \$ 3,1,000	222222222222222222222222222222222222222
0	50 5 15 10 5 5 5		115 5 5 10 30 20 15 10			110 30 25 				80 5 10 10 10 15 10 10 5 5	Femora de 15 ans et plus ayent un revenu Moins de 31,000 139. \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 5,000 - \$ 6,999. \$ 5,000 - \$ 6,999. \$ 10,000 - 14,999. \$ 10,000 - 14,599. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 28,999.	
\$ \$ \$	11,668 8,999 2,158	\$ \$	10.945 7.499 1.571		\$ \$	6,251 5,832 1,236			\$ \$ \$	10.067 7.499 1.965	35,000 et plus Revenu moyen Revenu moyen Freur type du revenu moyen	l

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_		Macklin, I	Major, VL	Manitou Lake No. 442, RM	Marengo. VL	Mariposa No. 350, RM	Marsden, VL
No.	Characteristics						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	by composition of total incone(40)						
1- 2- 3- 4-	Total Employment income. Covernment transfer payments. Diber income.	100 0% 73 7% 11 7% 14 6%	xxx	100_07 75_01 6_91 18_17	XXX	100 07 79_97 7.62 12.5%	100,01 72 91 18 61 8.51
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5 6 7.	Males Morked full year, full time 1421	135 \$ 28.730 \$ 1.770		145 \$ 24,477 \$ 2,909		\$ 21,078 \$ 3,661	30 \$ 33,749 \$ 5,830
8. 9. 10	Norked part year or part time (43). Average employment income. Standard error of average employment income.	130 \$ 15.708 \$ 2.436		\$ 5,734 \$ 1,474		\$ 21.935 \$ 7.942	\$ 14.186 \$ 3.536
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (42) Average employment income Standard error of average employment income	85 \$ 16,452 \$ 1,328		25 \$ 12.898 \$ 3.987		\$ 22.414 \$ 4.568	\$ 16.785 \$ •
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)	\$ 11,132 \$ 2,274		90 \$ 9,541 \$ 1,771		\$ 8,694 \$ 2,711	\$ 6.023 \$ 1,401
17.	Family income - All census families	290		165		90	75
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Uners 5,000 5 8,999 10,000 14,899 10,000 14,899 11,000 14,899 12,000 12,899 12,000 12,899 13,000 14,899 14,	5 5 25 45 30 40 25 25 35 60 8 33.558 8 30.874 9 1,894		10 5 15 25 10 5 20 15 15 15 35 35,556 5 34,044 5 4,897		5 10 5 10 20 10 5 20 32,952 5 31,999 5 37,749	5 5 - 20 15 5 - 15 15 5 28.728 5 33.593 5 28.728
	Incidence of low income (37)						
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families includence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Includence of low income (44) Total population in private households	295 15 5_47. 100 10 5_77. 1,035		170 35 19.72 30 10 38.02 585		90 10 13.97 30 :	75 5 5.97 40 -
38-	Persons in low income family units	50 5.77		165 24.37		50 14.07	10 3.62
40.	Household income - All private households	380		180		110	100
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	luters 15.000 15.999 10.000 15.999 10.000 14.999 10.000 14.999 10.000 16.999 10.000 16.999 10.000 16.999 10.000 16.999 10.000 16.999 16.99	40 40 50 35 45 35 30 40 55 \$ 31,037 \$ 27,181 \$ 1,952		10 10 10 30 10 5 20 15 20 40 \$ 36,715 \$ 30,899 \$ 4,458		15 15 15 5 25 15 15 3 31,281 3 32,187 3 3,430	25 - 20 15 5 5 15 20 3 30.741 3 28.049 3 3.814

Mi 2	Iton No. 92. RM	Ne	lburg, Vi	Netherhill, VL	Oak 3	dale No. 20, RM	Plenty	, VL	Po	undmaker 114, R		
											Ceractéristiques	
									-		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
											(fin) selon la composition du revenu total(40)	
	100 07 73 37 8 17 18 57		100.0% 61.5% 21.3% 17.2%	XXX		100.02 75.34 10.02 14.62		***		100.0% 58.77 36.47 4.97	Total. Revenu d'emplo: Transferts gouvernementaux. Autres revenus:	1 2 3. 4
											Revenu d'emploi (41)	
											selon le sexe et le travail en 1985 Honges	
\$ \$	27.810 6.870	3	18.396 2.503		5 5	95 19,090 2,956			\$	21,479 3,632	Travaillé toute l'année a plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
3	40 11,919 5,249	3	11.651 3.576		5.	75 6.916 1.735			3	35 9,393 3,697	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emplo:	8 9
			30			15			ľ	15	Fennes	111.
3	50	3	17.592 3.872		5	6.854 1.599			9.	20.750 4,240	Travaille toute l'annee à plein temps 1421 kevenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps partiel 1431.	12
3 \$	8.480 2.253	S S	12.829 4.716		S S	4,697 1,440			\$ \$	9.040 6.030	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	15 16
	60		105			105				70	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
3 5 5 5	5 10 10 5 10 10 10 35.562 31.449 6.569	54 54 54	5 15 10 10 5 10 5 30 15 31,533 31,666 3,195		3 3 3	15 10 15 5 20 - 15 10 20 29,693 26,899 3,098			20 to to	15 15 15 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Po in co \$5,000 \$ 5,000 \$ 5,000 \$ 5,000 \$ 5,000 \$ 10,000	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
	65		110			110					Fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les familles économiques	31.
	8.87 45 265	3	5 5.8% 50 10 19.0% 350			15 13.02 20 21.52 435					Families économiques à faible revenu Frequence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à	32 33 34 35 36 37
	15 5:2%		45 12:0%			75 16.8%				:	faible revenu	38. 39.
	100		150			130				100	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
3	5 15 20 5 15 10 5 20 34,412		20 25 20 10 15 15 5 5 5 10 24,949		3	20 10 20 15 20 5 20 5 20 29			3	15 25 20 20 5 5 5 5 5 5	Noins ed 55,000 5 5,000 5 5,000 5 5,000 5 5,000 5 9,999 10,000 14,999 10,000 12,4999 12,000 2 74,999 12,000 2 74,999 13,000 13,999 13,000 13,999 13,000 13,999 14,000 14,999 15,000 et plus exercises to the form of the form	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.
9 3 3		3 3	10		\$ \$				25 C) 26	5	50,000 et plus. Revenu moyen Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	

_	T			1			
		Prairiedale No. 321, RM	Primate, VL	Progress No. 351, RM	Reford No. 379, RM	Rockhaven, VL	Round Vallay No. 410, RM
	Characteristics						
							ĺ
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional	l					
1.	residents)	400	85	490	510	35	555
2.	Total population (non-institutional) (1)	385	90	530	525	45	530
3	by home language Single responses	305					
4.	English	305 305	95 95	530 530	520 520	40 45	505 510
5. 6.	English. French: Non-official languages.	1	1	:	:	1	
7.	German	:] :	7.5	:		l :
9.	Ukrainian. Chinese.	:	:	:	:		
11.	Chipewyan		-				
13.	Other languages	75	:	:	5	:	25
14.	by official language English only	385	95	520	525	30	530
15.	French only. Both English and French.		1		-		
17.	Neither English nor French	:	:	10	:	10	5 -
18.	by ethnic origin	295	80	335	385	10	395
19.	Single origins. 8 ritish (2) French (3)	65 5	10	45	160		205
21.		200	50	10 230	200	5 5	110
22.	Ukrainian Aboriginal peoples Scandinavian	:	1 :	10	10		25 5
24. 25.	Scandinavian	15	5 15	5	-		:
26.	Other single origins. Multiple origins (4)	15 85	15	40 195	15 140	30	45 135
	by citizenship		,	100	140	30	135
28. 29.	Canadian citizenship(5). Citizenship other than Canadian(6)	375 10	90	530	525	40	525 10
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	350					
31.	8orn in province of residence	275	90 85	525 470	515 495	45 25	525 485
32. 33.	8orn in province of residence. Immigrant population United States of America.	20 10	:	5	10	1	10
34. 35.	Other Americas (8)	:	:	5	- 5	1	5
36.	Other Europe (9)	. 5		:	5	:	:
38.	Asia					-	:
39.	Other (10)				-	-	
40.	Total innigrant populationby period of innigration	20		5	10	-	5
41.	8efore 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977.	5			5	-	5
43.	1967 - 1977. 1978 - 1982.	10		:			
45.	1983 - 1986 (11)	-] :		:	
	by age at immigration	1					
46. 47.	0 - 4 years	5 10	1 :	l :	5		- 5
48.	20 years and over	10		5	5	-	5
49.	Total population 5 years and overby nobility status	345	70	450	495	40	500
50. 51.	Non-movers	330 15	45 25	385 65	370 125	45	415 80
52. 53.	Non-migrants (12) Migrants (13)	15	10	40 25	55	:	45
54.	From same census division			10	65 35	-	35
55. 56.	From same province	10 5	10	5 10	30	:	20 15
57.	From outside Canada	1	1	1		-	"-

ł		Smiley, VL	Seniac No. 411, RM	Sentac, VL	Scott, T	Salvador, Vi	Ruthilde, VL
	Caractáristiques		711, 80				
+							
1	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
٠.	Population totale (y compris les pansionnaires d'institution)	145	405	105	200	65	40
	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	145	455	95	190	50	XXX
	Réponses uniquas. Anglais. Français.	145 145	450 440 5	95 95	180 180	40 40	
:1	Langues non officielles		:			:	
::	Allemend		:	:	:	:	
	Chinois. Chipewyan		:	:	:	:	
::	Autres langues Réponses multiples		5	:	15	15	
	selon la langue officielle Anglais seulement	145	440	95	190	50	
	français seulement		10	:	10	:	
	selon l'origine ethnique Drigines uniques	115	200	35	155	50	
	8ritannique (2) Français (3) Allemand	30	145	20	25		
	Allenand. Ukrainien	15 15	45	10	70	30	
	Autochtones Scandinave	i i	:		15	:	
	Polonais Autres origines uniques.	5 45	- 5		35	. 15	
	Drigines multiples (4)	30	250	60	40	5	
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	145	445 10	85 10	195	50	
	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	140	435	80	180	50	
		125 5	335 15	55 15	160 15	45	
	Population immigrants. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)	1	1	10 5	10	:	
	Royaume-Uni Autres Europes (9)	- 5	10		5	l :	
	Afrique.	l :	l "i				
	Autres (10)		5		-		
	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	5	15	15	20	-	
	Avant 1946. 1946 - 1966.	5	5	:	10	:	
	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)		10	15	5		
	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	5	10	5		_	
	5 - 19 ans	:	5 5	5	10 5	:	
	Population totale de 5 ans et plusselon la nobilité	115	. 385	65	195	50	
	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	65 50	245 140	5 60	115 75	35 20	
	Non-migrants (12) Higrants (13)	35 10	30 110	25 35	30 45	10 5	
	De la même division de recensement De la même province	5	15 45	10 10	25 20	5	
	D'une province différente De l'extérieur du Canada.	10	50	. 15		:	

_							
		Prairiadale No. 321, RM	Primate, VL	Progress No. 351, RM	Reford No. 379, RM	Rockhaven, Vi	Round Valley No. 410, RM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	285	70	350	355	35	365
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	100	5	25	30		65
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	75	20	150	180	,	140
4.	- With secondary certificate	40	20	35	45	15	40
5.	Trades certificate or diploma	10	5	5	5		15
6.	- Without certificate	5		5	15	5	25
8.	- Hith certificate (16)	10 25	15	75 40	15 60	10	40 45
9.	- Nith degree	5	5	10	7:		
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	10	20	30	20		25
12.	services	:	5	: :	:	:	5
13-	Humanities and related fields	-			-	-	-
14.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	- 1	:	:	:		
16.	Agricultural and biological sciences/technologies				10		
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		-	-		-	-
18.	technologies and trades	5	15	25	5		25
20	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences				-		:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.	35	10	60	25	10	50
23.	Educational, recreational and counselling services	15		10	10		20
24.	Fine and applied arts	-		5	5		1
25	Humanities and related fields Social sciences and related fields	10	:	5 -			5
27.	Commerce, menagement and business admin		5	15	15	10	10
28.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	:	:	5		:	:
30	Engineering and applied science technologies and trades		l .				. 10
31.	Health professions sciences and tech			25	-		10
32. 33.	Methematics and physical sciences	:	:	:	:		1
34.	by labour force activity						1
35.	Males - 15 years and over. In the labour force. Employed.	135	40 35	210 190	200 185	20 15	210 200
36.	Employed	140	30	185 5	185	15	195
38.	Participation rate	93 1 100 0	87.5 100.0	90.5 100.0	92.5 100.0	75.0 50.0	95.2 100.0
40.	Unemployment rate		14.3	2.6			-
41.	Females - 15 years and over	140 70	25 20	140 85	150 110	15	155
44.	Employed	65	15	75 5	100 10	5	100
45.	Participation rate.	50.0	80.0	60.7	73.3	33.3	67.7
46.	Married lexcludes separated)	45.0	60.0	66.7 5.9	71.4	50.0	68.0 9.5
48.	Both sexes - Participation rate	71.9 73.3	76.9 50.0	78.6 56.3	82.9 71.4	71.4	83.6 71.4
50	15-24 years	73.8	87.5	85.2	88.0	50.0	71.4 86.4
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	71.4	75.0	81.6 5.5	85.7 3.4	50.0	81.6 1.6
53 54.	15-24 years			22.2	6.7		-
54.	25 years and over		14.3	2.2	2.3		2.0

	Smiley, VL	Seniac No. 411, RM	Seniac, VL	Scott, T	Salvador, VL	Ruthilda, VL
Caractéristiques						
CARACTÈRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	95	300	55	175	50	XXX
selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	5	50	15	60	20	
secondaires	50	115	10	60	25	
secondaires Certificat ou diplône d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement (15)	10	50 10	15	10 10	5	
- Sans certificat - Avec certificat(16)	10 10 10	- 30 30	- 15	10 10 20	:	
Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	10	30 15	5	20		
selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	5	30	15	10	-	
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	:	5	:	:	:	
Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	:	:	5	:	:	
Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques		5			-	
Génie et sciences appliquées	-	15	5	10		
sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	5	-	:	:	1	
Autres disciplines (19). Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18).	- 10	- 30	- 10	- 20	- 5	
Enseignement, loisirs et orientation	5	10	5	15	5	
Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.						
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	5	15	:	5	:	
biologiques	:	5	:	:	:	
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	:	- 5	5	:	:	
Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines[19]	:			:	:	
selon l'activité Homes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active	45	160	35	100	20	
Faisant partie de la population active Occupés En chômage	35 35	135 120 15	35 30	60 60 5	10 10	
Taux d'activité	77.8 100.0	84.4 90.5	100.0 80.0	60.0 58.3	50.0 100.0	
Taux de chômage Femmes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active	50 20	11. 1 140 85	25 15	8.3 80 30	30	
En chônage	20	85	10 5 60.0	25 5 37.5		
Taux d'activité	40.0 42.9	60.7 70.0	50.0 75.0 33.3	36. 4 16. 7		
Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité. 15-24 ans.	57.9 50.0	73.3 53.3	90.9 75.0	51.4 50.0	20.0	
25 ans et plus	69.2 71.4	80.0 82.9	100.0	56.0 52.2	33.3 28.6	
Taux de chônage. 15-24 ans. 25 ans et plus.		6.8	33.3	11.1 20.0 7.1		

	·						
		Prairiedale No. 321, RM	Primate, VL	Progress No. 351, RM	Reford No. 379, RM	Rockhaven, VL	Round Vallay No. 410, RM
	Characteristics -						
No.							
_	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	205	50	280	290	20	305
2.	Not applicable (20)	-					
3.	by industry divisions(21) All industries(22)	205	50	280	295	25	310
4. 5.	Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E)	160 10	15	200	240		210
6.	Construction industries (Division f) Transportation, storage, communication and other utility industries	5		15	5	-	10
7.	(Divisions G and H)	10	15 15	10 5	20	10	10
9.	Finance, insurance and real estate industries (Oivisions K and L)			5	5		
10	Government service industries (Division N)				5	5	-
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	25	10	40	15		25
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)	140	35	190	185	20	200
13.	Managerial, administrative and related occupations	5	5	15	25	5	10
15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	- 1	5	: 1	:	:	:
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		-		-		-
17.	Clerical and related occupations	5 5		:	5		10 10
19.	Service occupations Primary occupations (24)	105	- 5	140	135	:	5 150
21.	Processing occupations						
	Machining, product fabricating, assembling	}				1	-
22.	and repairing occupations (25)	10	10	10 30	5 5	5	5 5
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)		10	:	5	5	:
26.	Femeles - All occupations(22)	70	15	85	110	5	105
27.	occupations	- 1		5 5	5		5
29.	Occupations in medicine and health		5	15	5		
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	:			-		.5
31. 32.	Clerical and related occupations	5	5	5	20 5	5	20 30
33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)	20 40	10	10 40	10 70	:	10 40
35.	Processing occupations	1			-		-
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	l .					
37.	Construction trades occupations		:	:		:	1
39.	Transport aquipment operating occupations Other (28)	:	:	- :		:	5
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	60	35 30	195 75	185 75	15 15	195 70
42.	Sel1-enployed (29)	70	5	120	100	1	125
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	70 45 -	15 15	80 60 -	105 65 10	5 5 -	110 70 15
	1		1	1	ı	1	1

	Smiley, VL	Seniac No. 411, RM	Senlac, VL	Scott, T	Salvador, VL	Ruthilda, VL
Ceractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population active totale de 15 ans et plus	55	225	45	95	15	XXX
Sans objet (20)		-	-	5	-	
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	55	220	50	90	10	
Industries primaires (divisions A,8,C et Industries manufacturières (division E)	30	150	15 10	30		
Industries de la construction (division l Industries du transport, de l'entreposage	10	20	•			
des communications et autres services publics (divisions G et H)	5	15	5 5	5 20	15	
Industries des finances, des assurances e des agences immobilières (div. K et L).	5	5				
Industries des services gouvernementaux (division N)			5	10		
Autres industries de services (divisions M, C, P, Q et R)	10	30	5	25	-	
seion le sexe et les grends groupes de professions(21)						
Honmes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	35	140	35	55	10	
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé		:	5	:	5 -	
Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	-				'	
assimilé (23)	:	:	5	:	:	
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les service	5	:	:	20	:	
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	15	100	10	25		
trensformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans	-	-			i '	
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	- 15	35	5	:	5	
Personnel d'exploitation des transports. Autres (26)			5	5	:	
Fennes - Toutes les professions (22)	20	85	15	35		
Ofrecteurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	:		:	15	:	
Professions technologiques, sociales,	-	":	5			
religieuses, artistiques et personnel essimilé (23)	5	15	:	. 5	:	
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans las service	- 10	5	5	5	:	
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	5	50	5	-		
transformation		-			-	
de produits (25) Travailleurs du bâtiment		:	:	:		
Personnel d'exploitation des transports. Autres (25)	:	5 -	:	5	: 1	
selon le sexe et la catégorie de trevailleur: Hommes - Toutes les cetégories						
de treveilleurs (22) (27)	35 25	135 45	35 30	80 35	10 5	
Travailleurs autonomes (29)	10	85 80	. 5	20	10	
de travailleuses (22) (27). Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	20 15	80 40 20	15	30 25	:	

			airiedale . 321, RM	Pr	imate, VL	Pro	gress No. 151, RM	R	eford No. 379, RM	Rock	chaven, VL	Rou No.	ind Vallay 410, RM
	Characteristics												
No.		_		L		_		_		L		_	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1, 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	85 7.5 53.644	\$	30 6.7 39,796	s	140 7.0 44.720	s	145 7:1 26,625	s	10 5.0 50,000	s	150 7.2 51,876
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		15 10 35 15 5		10 15 5 5		30 25 30 35 25		40 20 20 40 25		5		50 30 35 30 10
9.	Dwellings with central heating(31) Total		65		30		115		125		10		135
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel (Gas (32) Electricity (33) 01 (34) Other fuels (35)		30 15 35		30 - -		40 25 65 5		35 25 90	F	10		80 - 60 20
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households	ŀ	85 0.5		35 0.5		145 0.6		145 0.5		0.8		160 0.4
16. 17. 18.	additional persons (36)	s	5 558	3	420	\$	5 90	\$	10 336 5	\$	462 -	3	300 5
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		30		25		5		35		5		30
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		235 5	\$	357	s	201	s	383	\$	202	s	366
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total incone (38)											1	
	by sex and income group			1		1							
22 . 23 . 24 . 25 . 26 . 27 . 28 . 29 . 30 . 31 . 32 . 33 . 34 . 35 .	me is 5 years and over with income. 100 - \$2.996 1,000 - \$2.996 1,000 - \$0.995 1,000 - \$0.	***	105 10 10 10 5 10 10 35 28,849 19,199 5,128			****	195 5 10 15 20 15 25 30 10 35 24,691 20,248 3,641	****	185 10 - 5 20 10 65 5 40 10 15 15 17, 151 12, 824 1, 890		XXX	***	200 30 15 15 5 25 40 10 15 10 - 25 14.883 11,718 2,466
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femiles 15 years and over with income. Under \$1,0001383 5,0001283 5,0001283 5,000 2,455 5,000 6,555 5,000 6,555 5,000 6,555 5,000 10,000 14,555 10,000 14,555 15,000 15,555 20,000 24,555 20,000 24,555 20,000 24,555 25,000 22,555 22,555 22,555 25		70 - 10 5 5 20 10 - 10				95 10 10 - - 5 15 20 20		105 10 15 5 35 30 10				135 25 10 5 50 5
48. 49. 50. 51.	35,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	\$ \$	12,029 8.082 2.970			\$ \$ \$	10,458 10,499 1,246	\$ \$	6, 281 6, 424 874			\$ \$ \$	8,394 7,332 1,878

3	20 5.0 26.431 	\$	75 6.3 27,894 50 55 50 10	s	30 4.5 14,741 15 10 - - 5 20	3	110 7.8 49.009 50 15 5 30 15	s	50 5.5 28.847 15 20 - 20	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Membre sotal de logements privés occupés Notorbre exprée de pisces per logement Valeur revyanne de logement (10) se lon la période de construction avoien 1866. 1981 - 1970 . 1981 - 1970 . 1981 - 1982 . Logements avec chaeffage central (31) loss
	5.0 25.431	\$	5.3 27.894 50 5 5 5 5 10	s	4.5 14.741 15 10 - - 5 20	\$	7.8 49.009 50 15 5 30 15	s	5.5 28.847 15 20 -	Membrs stall de lagments privat occupés Voller experie de pieces per logment Valeur experne de logment (10) se lon la période de construction Avoet 1965 1960 - 1960 1971 - 1980 1981 - 1885(1) Logments avec chauffage central (31) lotal
	5.0 25.431	\$	5.3 27.894 50 5 5 5 5 10	s	4.5 14.741 15 10 - - 5 20	s	7.8 49.009 50 15 5 30 15	s	5.5 28.847 15 20 -	Membrs stall de lagments privat occupés Voller experie de pieces per logment Valeur experne de logment (10) se lon la période de construction Avoet 1965 1960 - 1960 1971 - 1980 1981 - 1885(1) Logments avec chauffage central (31) lotal
	5.0 25.431	\$	5.3 27.894 50 5 5 5 5 10	s	4.5 14.741 15 10 - - 5 20	\$	7.8 49.009 50 15 5 30 15	s	5.5 28.847 15 20 -	Nombre moyer de pièces per logement
	20 20		5 5 10 60		20	:	15 5 30 15		20 - 20	Avant 1945. 1946 - 1950. 1980 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1980(1) Logenents avec chauffage central (31) Total
	20		75		10 5 15				55	Total
	20		:		5 15					
					5		25 20 55 15		40 10	Logements seion le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)
										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
			75 0.4		30 0.7		110 0.5		50 0.5	Nombre total de ménages privés
3	404 -	\$	301 -	\$	10 254	s	15 352 5	s	15 308 10	personnes (36)
	10		60		10		20		15	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)
3	128	\$	307	s	335	s	288	\$	489 5	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
										Revenu total (38)
										selon le sexe et la tranche de revenu
	XXX		XXX		***	3 3 3	155 25 25 15 10 10 5 30 16.902 8.037 4.764		XXX	
							105 30 5 15 10 15 20			Femers de 15 ans et plus syant un revenu. No les de 51 con 5 2.998 \$ 1.000 - \$ 2.998 \$ 5.000 - \$ 5.998 \$ 5.000 - \$ 6.998 \$ 5.000 - \$ 6.998 \$ 15.000 - \$ 1.898 \$ 15.000 - \$ 1.898 \$ 25.000 - \$ 2.898 \$ 25.000 - \$ 2.898 \$ 25.000 - \$ 2.898 \$ 25.000 - \$ 2.898 \$ 25.000 - \$ 2.898
		***						25 95 95 15 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	25 26 27 27 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	25 25 26 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Prairiedale No. 321, RM	Primate, VL	Progress No. 351, RM	Reford No. 379, RM	Rockhaven, Vi	Round Valley No. 410, RM
	Characteristics						
No.			***				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)						
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 71.0% 6.7% 22.3%	***	100.07 88.37 4.57 7.27		***	100.07 62.77 13.27 24.27
	Employment income (41)	i					
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time[42]	5 30.037 5 5.167		120 \$ 21.391 \$ 3,551	110 3 18,094 5 2,482		90 \$ 13,157 \$ 3,188
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43)	35 \$ 9,874 \$ 4,888		85 \$ 23,446 \$ 6,730	70 \$ 11.790 \$ 2.324		100 \$ 7,018 \$ 1,500
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (42). Average employment income. Standard error of average employment income	10 \$ 12,068 \$ 3,435		25 \$ 10.537 \$ 1.397	15 \$ 8,142 \$ 133		\$ 5,735 \$ 1,791
14- 15- 16-	Horked part year or part time (43)	35 \$ 7.105 \$ 1.280		55 \$ 8,242 \$ 1,499	\$ 4.443 \$ 747		75 \$ 5,234 \$ 1,563
17.	Family income - All census families	80		120	115		130
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	linder 55.000 5 9.5959 10.000 14.6959 10.000 14.6959 10.000 14.6959 10.000 19.6959 10.000 19.6959 10.000 19.6959 10.000 19.6959 10.000 19.6959 10.000 19.6959 10.000 19.5959 10.000 19.5959 10.000 19.5959 10.000 19.5959 10.000 19.5959 10.000 19.5959 10.000 19.5959 10.000 19.5959 10.000	5 5 10 5 10 5 10 5 35 48,490 8 33,599 8 7,841		5 15 15 10 10 10 5 10 10 10 5 10 10 10 5 10 10 10 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10 5 10 5 20 10 15 10 15 10 5 28.658 5 28.658 5 3.423		15 20 20 15 20 15 5 10 - - 0 8 22,359 3 19,055 4,680
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Incidence of low income (44) Total population in private households.	80 10 12.89 10 - - 275		125 40 29.0x 30 - 525	110 20 19. 17 30 - 520		135 40 29 52 20 5 27, 12 530
38. 39	Persons in low income family units	30 11.07		165 31.02	105		180 33.9%
40.	Household income - All private households	85		140	145		150
41.	Under \$5,000				10		25
42. 43. 44. 45. 46. 47.	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,599 15,000 - 19,599 20,000 - 24,599 25,000 - 29,599 30,000 - 34,599 35,000 - 39,599	5 10 10 5		15 10 20 5 15	30 5 25 15 15		20 30 15 25 10
49. 50. 51.	50,000 and over	35 \$ 49,057		5 5 40 5 39.195	20 15 \$ 26,007		20 \$ 23.483
52 53.	Median income. Standard error of average income	\$ 38,399 \$ 7,666		\$ 39.195 \$ 28.249 \$ 5.479	\$ 24,799 \$ 2,925		\$ 15,999 \$ 4,197

Ruthilda, VL	Salvador, VL	Scott, T	Senlac, VL		enlac No. 411, RM	Smiley.	٧t		l
								Caractéristiques	
				<u> </u>					Ŧ
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	I
								selon la composition du revenu total (40)	ı
XXX	XXX	XXX	***		100.0% 67.9% 11.3% 20.9%		XXX	Total	I
								Revenu d'enploi (41)	
								selon le sexe et le travail en 1985	
				5 2	85 21,773 6,060			Honnes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43)	
				S S	-1.877 6.198			Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
				\$ \$	16,666 1,370			Feanes Travaillé toute l'année à plein temps (421	
				\$	55 5.897 1,370			partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
					105			Revenu de la famille - Toutes les femilles de recensement	
				***	20 5 15 5 5 5 5 15 20 28.883 26.199 6,387			No Tax - 07 5, 000 s 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
					100			fréquence des unités à faible revenu(37)	
					40 37.97. 35 20 57.47. 445			Toutes les familles économiques. familles économiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44). Doutes les présonnes seules. Personnes seules à faible revenu (44). Fréquence des unités à faible revenu (44). Préquence des unités à faible revenu (44). Personnes dans les unités familiales à faible revenu des les unités familiales à faible revenu (45).	
					42 42			Fréquence des unités à faible revenu(44)	
					115			Revenu des némages - Tous les némages privés Moins de \$5,000	
					15 10 5 5 10 5			75 000 1 9 999 10 000 1 1 999 10 000 1 19 999 20 000 2 2 999 25 000 2 29 999 30 000 2 34 999 35 000 39 999 40 000 49 999	
				\$ \$ \$	20 27, 119 19, 749 6, 190			40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen. Revenu median Erreur type du revenu moyen	

_							
		Tramping Lake, VL	Tramping Lake No. 380, RM	Unity, T	Hilkie, T	Hinslow No 319, RM	Division No.
	Cheracteristics	1					
							CO/OR
No.							LU/UK
	POPULATION CHARACTERISTICS	l		0			
1.	Total population (including institutional residents)	180	405	2,470	1,525	530	46,930
2.	Total population (non-institutional) (1)	160	405	2,350	1.525	475	46, 430
3.	by home language Single responses English	145 145	395 290	2,295 2,285	1,465 1,465	475 475	44,950 42,950
5.	French Non-official languages				1,465	4/5	375
6. 7.	Non-official languages		105	10			1,640
8.	Cree. German. Ukrainian.		105	5		:	250
10.			5	5		-	285 65
11.	Chipewyan Other languages		-		:	-	5
13.	Multiple responses.	15	10	50	5 60	5	450 1,470
14.	by official language English only	160	365	2,320	1,515	460	44, 195
15.	French only		15	20	10	15	25 1.935
17.			20	5			280
18.	by ethnic origin Single origins	130	305	1,460	940	230	28,665
19.	Rritish (2)	30	40	640	305	140	12,420
20.	French (3)	95	245	30 595	15 565	45	1,890 3,940
22.	Ukrainian Aboriginal peoples	10	5	45	20	5	3,485
23.	Aboriginal peoples Scandinavian		5	- 65	. 5		1,760 2,310
25.	Polish			15	15	5 5	890
26.	Other single origins	1 .:	. 5	70	15	25	1,970
27.	by citizenship	25	100	890	595	250	17,770
28.	Canadian citizenship (5)	160	400	2,330	1,520	475	46,100
29.	Citizenship other than Canadian(6)		-	15	5		330
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	150	400	2,195	1,465	460	43.690
31.	Born in province of residence	155	360	1,925	1,375	400	38,520
32.			5	155 70	60 5	20	2.740 750
34.	Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9)		-		-		25
35. 36.	United Kingdom.	1 :	5	30 50	15 40	5 10	635 1,135
37.	Africa			30			30
38. 39.	Asia.		-		-	:	150
40.	Other (10)		5	155	65	15	2,740
		1	1		65	1 "	
41.	Before 1946. 1946 - 1955.	1 :	5	115	35 30	10	1,885 405
43.	1967 - 1977		1 :	30 10	30	5	230
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986(11)			-		-	140
45.				-			75
45.	by age at innigration 0 - 4 years			60	10		800
47.	5 - 19 years. 20 years and over	1 :	5	65 30	30 25	10 5	1,055
49.	Total population 5 years and over	145	385	2,135	1,360	440	42,720
50.	by mobility status		340	1,270	835	370	27 865
51:	Non-movers	50	40	850	525	65	14,855
52.	Novers. Non-migrants (12) Nigrants (13)	30	30	430	290	40	7,600
53. 54.	From same census division	20	10	430 130	235 35	30 15	7,260 2,160
55.	From same province	20	10	185	155	5	3,185
56.	From different province	1 :	1 :	115	45	5	1,770
37.	riom outside Lanada	1 .	1 .				145

Caractéristiques	8jorkdale, VL	Barrier Valley No. 397, RM	Ayisham, VL	Archerwill, VL	Arborfield No. 456, RM	Arborfield, T
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnaires					1	
d'institution)	300	775	145	285	630	440
d'institution) (1)	250	840	140	275	630	465
selon la langue parláe à la maison						
Réponses uniques Anglais	250 245	840 835	140 125	275 275	585 525	440 430
Français. Langues non officielles	1 1	5			60	10
Cri			15			:
AllemandUkrainien	:	:		:	1 :	
Chinois Chipewyan			-			
Chipewyen Autres langues Réponses multiples	:		15	:		
Réponses multiples	5	-		5	40	25
selon la langue officielle Anglais seulement	220	830	135	255	505	425
Français seulement.					10	
Français seulement Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	35	20	10	20	115	35
I salan I fariaina athaigus						
Drigines uniques. Britannique (2). Français (3).	135	460	80	155	410	285
Britannique (2)	35 50	230 15	55	20 10	160 125	100 60
Allemand	20	50		30	35	60
Ukrainien	15	20	5	35	10	20 10
Scandinave	ا	115	10	50	40	-
Polonais. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	10 10	10 20	15		45	20 15
Origines multiples (4)	115	375	60	120	215	180
selon la citoyanneté Citoyenneté canadienne(5)	250	835	140	275	625	460
Citoyenneté autre que canadienne (6)	250	10	140	1/3		10
selon le liau de naissance	240	810				
Population non immigrante(7)	215	715	120 120	260 240	625 585	440 380
Population immigrante. États-Unis d'Amérique.	15	35 20	15	15 15	5 5	25 15
			-			
Royaume-Uni. Autres Europes(9). Afrique.	10	10	15			5
Afrique	1		1	:	:	
Asie	1	1 :	- :	:	1 :	
Population immigrante totale	15	30	15	15	5	25
selon la période d'immigration Avent 1946	10	15	15	15	,	25
1946 - 1966 1967 - 1977	5	15				
1967 - 1977		5		:	1 :	:
1983 - 1986 (11)	-	-	-		-	
selon l'âge à l'imnigration		1			1	
0 - 4 ans. 5 - 19 ans.	5	10		5 15	5	20 5
20 ans et plus	10	10	15	1 1	5	:
Population totale de 5 ans et plus	220	820	130	240	565	430
selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	150	595	105	150	455	250
Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)	70 35	220 105	20 10	90 25	110 65	180 110
Migrants (13)	40	115	15	70	45	70
De la même division de recensement De la même province	35	90 25	20	45 25	35	15 40
D'une province différente De l'extérieur du Canada	5	1 "		5	5	15

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Tramping Lake,	Tramping Lake No. 380, RM	Unity, T	Wilkie, T	Winslow No. 319. RM	Division No.
	Characteristics		101 000, 1111			313, 111	,,
ŧ٥.							CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
١.	Total population 15 years and over	140	295	1,855	1, 150	335	35, 100
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	70	55	415	320	40	9,540
3.	Gradas 9-13 - Without secondary cartificate	55	150	620	410	170	12,780
4. 5.	- With sacondery certificate Trades certificate or diploma	:	25	160 35	100 5	10 5	2,640 705
6.	Other non-university education only(15) - Hithout certificate		10	120	45	5	1,430
8.	- With certificate(16) University(17) - Without degree - With degree	5	15 25 10	300 125 75	120 100 60	60 30 10	4,000 2,515 1,500
	by sex end mejor field of study						,,,,,,
٥.	Males with postsecondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling	10	10	205	135	50	3,620
1.	services	5		15 15	25		345 50
3. 4. 5.	Humanities and related fields	:		20 5 15	15 5 10	- - 10	225 160 325
6. 7.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences	:	5	20	15	15	475 50
8.	Engineering and applied science tachnologies and trades	5	: :	115	50	20	1,795 125
0.	Mathematics and physical sciences.	:	1	5	10		70 5
2.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	-	30	275	115	45	3,945
3.	services. Fine and applied arts.	:	10	50 30	40 15	5 10	860 355
5. 6.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	-	5	10 10	15	:	150 65
7. 8.	Commerce, managament and business admin, Agricultural and biological sciences/technologies		10	110	35	25	1,120
9.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science			-	-		
0. 1. 2.	technologies and tradas	:	:	10 40 10	10	10	75 1,070 35
3.	All other (19)		-			-	33
14.	by labour force activity Malas - 15 years and over	75 55	175	875 595	545 405	170 165	17,915 13,620
16.	Employed. Unemployed.	55	155	560 35	390 10	155	12,775
8.	Participation rate	73.3 72.7	91.4 94.7	68.0 74.4	74.3 82.1	97.1 96.3	76.0 80.9
0.	Unemployment rate	- 60	120	5.9 985	2.5	6.1 165	6.2 17,185
2.	In the labour force.	30	50	425	295	115	8,690
4.	Unemployed	25	50	395 30	245 50	110	7,845 845
5. 6.	Participation rate	50.0 50.0	41.7 47.1	43.1 45.5	48.8 57.1	69.7 69.0	50.6 56.2
17. 18.	Unemployment rate	57.1	70.7	7.1 55.3	16.9 60.6	82.1	9.7 63.5
9.	15-24 years. 25 years and over.	66.7 52.0	57.1 75.0	64.8 53.2	65.3 59.9	71.4 81.7	65.5 63.1
1.	Married (excludes separated)	56.5	72.2	59.9 6.8	69.7 8.6	83.9 3.6	68.6 7.6
3.	15-24 years 25 years and over	:	:	10.9	25.0	40.0	15.4 5.5

	Sjorkdale, VL	Barrier Valley No. 397, RM	Aylsham, VL	Archerwill, VL	Arborfield No. 456, RM	Arborfield, T
Cerectéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ens et plus	185	635	110	195	485	360
selon le plus heut niveau de scolerité ettei N'eyant pes etteint le 9e ennée (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	70	190	25	65	105	125
secondaires	80	300	55	90	225	110
secondaires	5	20 10	:	5	30 15	25
- Sans certificat	5 10	25 50	20	15	30 50	20 35
Études universiteires(17) - Sens grede - Avec grade	5	35 5	5 5	10	25 15	25 20
selon le sexe et le principal domaine d'étuda Homnes eyant terniné des études						
postsacondaires (18)	10	40	10	5	45	25
Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences hunaines et disciplinas	:	-	5		:	5
connexes. Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires. Sciences et techniques agricoles et	:	:	:	:	10 5	:
biologiques	0.16	15	:	:	10	:
Tachniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la san	10	20	:	5	20	15
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	:	:	1	1	1	
Fennes eyent terminé des études postsecondeires (18)	10	45	25	15	25	50
Enseignement, loisirs et orientation Seeux-erts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	: '	5	5 5	5	:	15 5
Connexes		5	:	:	3	5
Commerce, gestion et admin, des effaires. Sciences et techniques agricolas et biologiques	5	5	5		10	5
Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées		5		5		
Professions, sciences et techn, de le sen Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	:	25	10		10	20
selon l'activité						
Hommes - 15 ans et plus	120 55	360 320	55 40	115 75	280 250	175 140
Occupés. En chômage.	45 10	295 20	40	55 20	225 25	130 10
Taux d'activité	45.8 54.5	88.9 95.7	72.7 62.5	65.2 75.0	89.3 87.5	80.0 84.0
Taux de chômage	18.2 65	6.3 275	- 60	26.7 85	10.0	7.1
Feisant partie de la population active	20	135	25 20	30 30	130	80
Occupées. En chômage.	":	10	5	1	125	70 10
Taux d'activité	30.8 11.1	49.1 52.2	41.7 44.4	35.3 33.3	63.4 63.3	43.2 48.0
Taux de chômage Les deux sexes - Taux d'ectivité	40.5	7.4	20.0 54.5	52.5	3.8	12.5 63.4
15-24 ans	50.0 38.7	66.7 73.7	100.0 52.6	100.0	84.2 77.9	73.3 57.1
Merië(e)s (ne comprend pas les séparē(e)s)	35.0	75.0	52.9	52.0	74.6	67.3
Teury de chômane	13.3 33.3	6.7 22.2	8.3	19.0	7.9 18.8	8.9 9.1
15-24 ens. 25 ens et plus.	8.3	22.2	10.0	17.6	18.8	9.1

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_							
		Tramping Lake. VL	Tramping Lake No. 380, RM	Unity, T	Hilkie, T	Winston No. 319, RM	Division No.
	Characteristics						
No.							CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	80	210	1,025	700	275	22,310
2.	Not applicable (20)		-		5		275
3. 4. 5. 6.	by industry divisions(21) All industries(22) Primary industries (Divisions A.B.C and D). Manufacturing industries (Division E). Construction industries (Division E) Irensportation, storage, communication and other utility industries	80 35 -	205 165 -	1,025 225 30 75	695 140 10 35	275 240 - 10	22,030 7,810 1,325 1,195
7. 8. 9.	(Divisions G and H) Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	10 25	10	55 275	125 150	20	1, 180 3, 765
10.	Coveragest service industries (Division N)			25 40	20 35		1.005
11.	Other service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	15	35	295	180	10	5, 120
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	50	155	500	405	160	13,510
13.	Managerial, administrative and related occupations	5	10	110	50	10	1, 175
15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	:	5	10 5	10	:	290 140
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23] Clerical and related occupations Sales occupations. Service occupations.	:	5	20 10 40 5	15 5 50	5	400 295 935 480
20.	Primary occupations (24)	20	130	155	100	125	5,635 465
	Machining product fabricating assembling					'	403
22. 23. 24. 25.	and repairing occupations (25) Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Other (26)	10 5 5 5	5	75 85 10 65	30 65 60 5	10	1,200 1,270 540 680
26.	Females - All occupations (22)	25	50	425	290	115	8,520
27. 28. 29.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5	10 5 5	20 20 55	15 25 40	10 - 5	370 530 965
30. 31.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	- 10	- 10	25 95	15 80	20	· 270
32.	Sales occupations	5	5	80 110	10 60	1	810 1,680
34.	Primary occupations (24)	10	10	5	20	85	1,525
35.	Processing occupations	, .		-	10		120
36. 37.	and repairing occupations (25)	:	:	5	5	:	50 35
38.	Transport equipment operating occupations Other (26)	:	:	5 5	5	:	70 110
	by sex and class of worker		ļ				
40. 41. 42.	Naies - All classes of worker (22) (27)	55 10 25	160 55 100	600 435 155	405 330 75	165 25 130	13,510 8,795 4,480
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	30 15 10	50 50	425 410 5	295 265 15	115 60 20	8,525 6,940 580

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Arborfield, T	Arborfield No. 456, RM	Archarwill, VL	Aylsham, Vi	8arrier Valley No. 397, RM	Sjorkdale, VL		
						Caractéristiquas	1
							1
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
220	375	105	65	455	75	Population active totale de 15 ans et plus	1.
10	-		-	-		Sans objet (20)	2.
215	380	105	60	455	70	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
45 15	250 45	20	35 5	315 10	35	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	5.
5	15	15	5	35	5	Industries de la construction (division F)., Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
20 55	10	10 20	. 5	10	15	publics (divisions G et HI	7.
	5	5		10	5	Industries des finances, des assurances et des apences immobilières (div. K et il	9.
10	5	5	5	5		Industries des services gouvernementaux (division NI	10
65	30	35	10	50	15	Autres industries de services (divisions M. O. P. Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	١
140	250	75	40	320	50	Homnes - Toutes les professions (22)	12.
30	5 10	10	10	20	5	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	13.
						Médecine et santé	15.
:	:	:	:		:	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	16.
10	5	10				Employés de bureau et trav, assimilés Travailleurs spècialisés dans la vente	18.
45	180	30	20	240	35	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	20.
-				-		transformation	21.
15 15	25 5	20 5	5 5	25 30	5 10	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	22.
20	5 10					Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24.
75	130	30	20	135	20	Fennes - Toutes les professions (22)	
.5	10				:	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
15 5	15	5 -	5	15	:	Enseignants et personnel assimilé	28. 29.
				5		religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	30.
15 15	15 5	10	5	35 5	5	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31.
25	15 65	10	15	15 50	10	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	33.
				-		Travailleurs des industries de transformation	35.
						fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	36.
:	:		:	:	:	Personnel d'exploitation des transports	37.
	-	5	-	-	-	Autres (25)	39.
140	250	75	40	315	55	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Homnes - Toutes les catégories de travailleure (29) (27)	40.
100	110 115	70	25 10	130 180	35 25	de travailleurs (22) (27). Travailleurs rémunérés (28). Travailleurs autonomes (29).	41.
75	130	25	20	135	20	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	43.
65 10	75 10	20 5	20	60 15	15	Travailleuses rémunérées (28)	44.
	1	1	I	1	I		1

_		_		_									
		Tran	nping Lake, VL	Tra No	mping Lake . 380, RM		Unity, T	*	ilkie, T	His	islow No. 119, RM	Di	vision No. 14
	Characteristics	l											
No.		L											CD/DR
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling[30]	s	70 5.5 18,756	s	100 7.0 70,865	\$	1,025 6.2 62,167	s	590 6.0 46,404	\$	155 7.1 34.533	\$	16,695 5.9 45,975
4. 5. 6. 7.	by pariod of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		20 25 - 15 15		30 30 10 30		190 215 210 265 145		195 125 110 135 30	e e	80 10 35 20 30		3,305 3,870 2,765 4,880 1,875
9.	Dwellings with central heating (31) Total		70		65		980		580		135		15,045
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		20 50		20 25 50 10		955 60 15		570 10 - 10		50 30 85 10		10,455 1,545 2,450 2,240
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		70 0.4		100 0.4		1,025		585 0.4		155 0.4		16,695 0.5
16. 17. 18.	additional parsons (36)	s	:	\$:	3	95 628 40	s	75 342 30	s	268 -	s	1,515 370 345
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		55		20		540		315		15		7,230
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	271 15	5	314 5	\$	382 25	\$	367 15	s	198	s	348 850
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sax and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Na les 15 years and over with incose. Locar 31,00191. \$ 20 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		XXX	3 3 3	140 35 10 10 10 15 30 15 10 - 5 2 11,859 2,093	***	835 5 15 30 25 55 130 110 125 105 90 150 23,768 21,999 1,105	***	520 25 15 5 -25 45 80 70 80 50 25 125 25,281 21,799 1,732	***	185 25 10 5 25 20 - 5 10 15 60 27,516 25,277 4,403	5 5 5	16, 940 1, 075 990 830 1, 210 2, 385 2, 615 1, 885 1, 205 1, 205 2, 110 17, 677 13, 459 270
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 159. \$1,000 - \$2,595. \$3,000 - \$4,595. \$1,000 - \$9,595. \$7,000 - \$9,595. \$10,000 - 14,5959. \$15,000 - 19,5959. \$15,000 - 19,5959.				50 		845 70 115 65 105 210 125 70 45		550 35 35 85 60 155 70 45 30		130 - 10 10 10 45 25 15	i	13,755 1,040 1,650 1,415 1,840 3,000 1,980 1,235 730 390
47. 48. 49. 50. 51.	30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.			\$ \$ \$	10 14,255 10,135 3,530	\$ \$	15 15	\$ \$	10 15 10,080 8 153	5 5 5	5 11, 187 8, 343 1, 529	\$ \$ \$	185 290 9,846 7,665 152

_		_			_		_		_			
Arbo	rfield, T		rfield No. 56, RM	Archerwill,	VL	Ayisham, VL	8a N	rrier Velley o. 397, RM	8jo	rkdale, Vl	Caractéristiques	
_					_		t				CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N.
s	175 5.9 30,316	s	195 6.5 34,356		20 .3 78	50 5.3 \$ 25,452	8	240 6.4 23,980	3	110 5.0 30,308	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement. Valeur moyenne du logement (30)	1. 2. 3.
	45 30 20 60 15		50 80 30 30 10		10 35 10 30 30	10 25 15 5		35 80 30 45 45		25 30 10 25 15	seion is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950 1961 - 1970 1971 - 1980 1981 - 1986(11)	4. 5. 6. 7. 8.
	165		150	,	05	55		200		95	Logements avec chauffage central (31) Total	9.
	160 5 - 10		45 35 55 65	,	10	60 - - -		35 30 95 85		85 5 15 5	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz [32]. Électricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).	10 11 12 13
	175 0.4		195 0.5		15	.55		240		105	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménages privés	14.
s	40 397	s	10 273	Ì	.5 15 77	8 -	8	0.5 10 448	8	0.5	Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locataires sens autres personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37).	15. 16. 17.
	80		55	l	65	45		45		55	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36). Principales dépenses movennes de propriété	19.
\$	268	S	324 10	\$ 2	18	\$ 146 5	\$	233 10	\$	214	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du ravenu du ménage(37)	21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	
											selon le sexe et la tranche de ravanu	l
3 3 3	165 - 15 5 25 10 30 25 25 20 5 15,567 14,299 1,574	****	265 35 15 10 20 10 45 60 20 15 5 15 247 14,599 1,978	\$ 17.0 \$ 13.7 \$ 2.9	99 55	XXX	***	320 35 25 15 30 50 60 35 5 15 11,997 10,299 1,448	***	105 5 15 20 15 5 15 10 - 5 15, 895 10, 812 2, 981	Nomes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de 51,000 GIS \$ 1,000 - \$ 2,988	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
	160 10 10 15 25 40 10 25 10 -		120 15 30 15 20 15 15 10		70 10 5 10 5 30 5 -			185 30 30 15 40 40 5 5		55 - 10 5 20 5 15 - -	Femons do 15 and at plus byent un revenu Moins de 31,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 1,000 - 5,998 1,000 - 5,998 10,000 - 1,999 10,000 - 1,999 10,000 - 1,999 10,000 - 1,999 10,000 - 1,999 10,000 - 1,999 10,000 - 1,999	38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46.
\$ 3 3	9,788 7,559 1,213	3 3 5	6.667 5.428 1.142	\$ 7,4 \$ 7,5 \$ 1,1	58		\$ \$ \$	7.483 5.780 1.227	8	7,371 6,499 1,098	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen.	48. 49. 50. 51.

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

	Characteristics	vi	N	380, RM						319. RM		vision No. 14
No.												CD/DR
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)											
1 2 3 4	lotal	xxx		100.0% 63.5% 15.5% 21.0%		100.02 70.27 15.67 14.27		100.0% 69.6% 13.7% 16.6%		100.02 75.12 7.12 17.82		100.03 70.83 17.33 11.93
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time: 142)		S	80 5,242 2,866	3	380 25,677 1,125	3	230 26.169 2.415	3 3	95 24,089 5,547	\$	6,900 21,381 425
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43) Average employment income Standard error of average employment income		3	35 8.580 2.098	\$	270 19,171 2,667	3 2	195 18,704 2,691	3	60 22,437 5,451	\$	6,460 11,564 413
11.	Females Worked full year, full time 1421 Average employment income Standard error of average employment income		3 3	20 26,504 5,544	5 5	120 17,502 1,407	\$	100 16,396 1,789	5 5	25 9.364 847	\$	2,585 16,669 389
14.	Norked part year or part time (43)			15		330		220		65		5,680
16.	Average employment income Standard error of average employment income		3	4.086 1.066	5	7.405 717	5	7.266 718	\$	8.682 1.525	\$	6,747 187
17.	Family income - All census families			85		645		415		135		12,430
18	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999			5 10		15		15 20		20		695 830
20	Under 35,000 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,993 25,000 - 20,993			15		50 85		10		5		1,715
22	20.000 - 24.999			15		70		60 60		20 5		1,770
3	25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999			<u> </u>		70		45				1, 190
4	30,000 - 34,999			5		85 75		30 55		5 20		1,085
89	40,000 - 49,999 50,000 and over			25		105		35		10		1,275
27.	50,000 and over					90		85		45		1,700
8.	Average income		2	24.840 21.135	3	33,938	3	36,262	5	42.893	\$	28,970
0.	Median income		ŝ	3, 159	8	32,684 1,490	5	29,899	5	36.249 5.383	\$ \$	24, 192
	Incidence of low income (37)											
1.	All economic families		l	90		655		425		135		12.385
2.	low income economic families			20		35		45		20		2,225
33.	Incidence of low income (44) All unattached individuals.			18,17		5.37. 365		10.4%		16.67		18.0%
35	low income unattached individuals			15		150		175		20 5		4,535 1,550
36	Incidence of low income (44)			70.4%		40.3%		38.02		34.37.		34.1%
88.	Total population in private households Persons in low income family units	_		300 70		2,335		1.500		470		44,635
39	Incidence of low income (44)			24.17		10: 7%		200 13, 4%		100 21. 17		9,600 21.5%
١٥.	Household income - All private households			95		1,025		585		155		16,695
12.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999			15		60		30		20		1,060
3.	10.000 - 14.999			5 20	1	145 110		115		15		2,650
4	10.000 - 14.999 15.000 - 19.999		ı	10	l	110		60		20		2,160
5.	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999		ı	25		115		50		5		1,650
7	30.000 - 29.999		ı	:		90 90		55 30		5 10		1,395
8	35.000 - 39,999		ı	- :		85		60		15		850
9.	40.000 - 49.999		ı	25		110		35		10		1,370
0	50.000 and over		۱.		١.	115	l.	100		45		1,910
2	Average income		3	20.345	3	27,739 22,832	5	30,768 24,599	5		\$	25.767
3	Standard error of average income		3	3.656	3	1,261	3		5	5.026	\$	20,211

Arboi	field, T	Arbo 4	rfield No. 56. RM	Archerwill, VL	Ayisham, VL	8ar No	rier Valley . 397, RM	8 jo	kdale. Vl		
										Caractéristiques	
_										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N
										(fin) selon la composition du revenu total (40)	l
	100.02 70.02 21.37 8.72		100 07 71.02 16.22 12.82	100 02 68.92 22.52 8.62	***		100.0% 74.7% 21.3% 4.0%		100 .02 49 .32 35 .12 15 .62	lotal Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	
										Revenu d'enploi (41)	ı
										selon le sexe et le travail en 1985 Honnes	١
8 8	70 20,705 2,029 50	3	11.830 3.119	\$ 29.894 \$ 4,420		3	9.842 2.585	s s	19, 857 1, 187	Iravaillé toute l'année à plein temps (42). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Iravaille une partie de l'année ou à temps partiel (43).	
į	8.873 2,386	8	12.710	\$ 16.534 \$ 5.874		\$	9.654 1.963	\$	15.920 6.511	Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	١,
S S	25 22.090 2.676	25 25	20 6.378 1.113	\$ 18,000 \$ -		3	30 17,091 4,921	s s	10,470	Fennes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	1 1 1
5	70 5, 120	\$	75 3.998	30 \$ 5.053		8	85 4.467	9	10 2.671	partiel (43). Revenu moyen d'emploi	١
5	1,013	5	2.114	\$ 1,611		2	876	8	445	Erreur type du revenu moyen d'emploisses de Revenu de la famille -	ľ
	130		165	80			230		70	Toutes les familles de recensement	ŀ
3 3 3	35 15 25 10 25 15 15 15 26,594 22,437 2,450	3 5 5	15 5 30 25 25 10 15 15 - 25 24,770 20,624 3,313	5 30 10 10 5 5 5 5 25,837 \$ 22,332 \$ 3,103		****	20 35 30 50 40 15 10 - 15 15 19,845 17,999 2,515	****	5 5 20 - 10 10 - - - - 0 25,993 20,666 4,911	Noine de 55.000 53.000 53.000 53.000 53.000 53.999 53.999 53.000 53.999 53.	
										Fréquence des unités à faible revenu(37)	١
	130 5 6 17 45 5 9 47 460		170 50 29 47 35 15 44.87 610	75 15 18.92 40 20 55.02 275			230 80 35.27 15 5 26.87 835		65 15 22.5% 45 15 31.2% 250	Toutes les familles économiques d'aible revenu framilles économiques à faible revenu frequence des unites à faible revenu (44). Toutes les presonnes seules . Personnes seules à faible revenu frequence des unites à faible revenu frequence des unites à faible revenu frequence des unites à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unites famillales à	to to to to to to to
	40 8: 87		200 33.07	70 25.1%			330 39.87		65 25.4%	faible revenu	١
	175		195	115			245		105	Revenu des nénages - Tous les nénages privés	ŀ
	30 40 15 25 15 15		20 5 40 30 35 10 10 20	15 15 40 10 10 5 15			30 35 25 55 35 25 15 -		10 30 30 - 15 5 5	Mo ins ce 35, 000 s 5, 000 s 5, 000 s 5, 000 s 5, 000 s 5, 000 s 10, 000 - 14, 998 s 15, 000 s 18, 988 s 25, 000 - 29, 998 s 25, 000 - 29, 998 s 35, 000 - 38, 998 s 35, 000 s 38, 998 s 25, 000 s 38, 998 s 35, 000 s 38, 998 s 35, 000 s 38, 998 s 35, 000 s 38, 998 s 3	
	22.037 17.785 2.017	3	24.674 20.207 3,207	\$ 21.437 \$ 17.713 \$ 2.781		****	19.912 17.874 2.413	\$ 5	20.081 13.999 3.596		١

_							
		8jorkdale No. 426, RM	Carragana, Vi	Carrot River, T	Carrot River 27A, R	Choiceland, T	Codetta, VL
	Characteristics	l					
		1					
No.							
		l					
	POPULATION CHARACTERISTICS	İ		l			
1.	Total population (including institutional residents)	1,390	85	1, 105	-	525	270
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,360	75	990	222	500	290
	by home language						
3.	Single responses	1,340 1,315	70 65	965 945		485 465	290 290
5. 6.	Franch Non-official languages	30	10	20		5	1
7.			"-			-	
8. 9.	German Ukrainian Chinese	25 5	10	:		10	:
10.	Chinese	1 :	:	5		:	
12.	Other languages Multiple responses	15	:	15 25		15	-
10.		l "		25		15	
14.	by official language English only	1,320	55	960		475	295
15.	French only	25	5	20		- 25	:
17.	Neither English nor French	10	5	10			-
18.	by athnic origin Single origins	700	20	615		345	180
19.	8ritish (2) French (3)	305 40	;	235	İ	115	95
21.	German	90		200		20 60	50
22.		90	15	40	1	70	5
23.	Aboriginal peoples	65		20		30	15
25.	Scandinavian Polish	10	-	20		10	10
26.	Other single origins	100 655	50	50 380		50 155	5 110
	by citizenship						l
28. 29.	Canadian citizenship (5)	1,335	70	985 5		500	290
20.	by place of birth	20		'		_	1
30.	Non-immigrant population (7)	1,280	60	930	l	445	260
31.	Born in province of residence	1,145	60 15	815 65		350 55	220 35
32.	Immigrant population United States of America Other Americas(8)	20	15	15		55	15
34.	Other Americas (8)						
35. 36.	United Kingdom. Other Europe (9)	10 55	15	15 25		20 30	5
37.	Africa					1 1	1 2
38. 39.	Asia. Other (10)	:		10	i	5	5
40.	Total immigrant population	80	15	60		55	35
			1 12		l		1
41.	8efore 1946	40 25	10	55		50 10	25 5
43.	1946 - 1966. 1967 - 1977.		1 1			1 "	
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	15		5		:	5
		1	1			1	1
46.	by age at insigration 0 - 4 years	10		30	1	15	10
47. 48.	5 - 19 years	35 30	5	20 20	I	25 10	15
49.	Total population 5 years and over		70	950		475	270
	by mobility status	1					
50. 51.	Non-movers. Hovers.	955 315	40 30	505 450	1	325 145	115 155
52.	Non-migrants (12) Higrants (13)	195	35	310	I	40	60
53. 54.	Migrants (13)	120 60		140 75	1	105 25	95 5
55.	From same province	50	1 :	35	1	25	65
56. 57.	From different province	5		25		60	25
57.	From outside Canada		1	5			

,	Kelvington No. 366, RM	Kelvington, T	Hudson Bay No. 394, RM	Hudson Bay, T	Fosston, VL	Connaught No. 457, RM
Caractáristiquas						
IQUES DE LA POPULATION						
tale (y compris las pensionnairas m)	925	1,080	2,100	2,130	95 110	970
n) (1)ue parlée à la saison	940	1,010	2,140	2,070		1,050
i ques	925 925	985 925	2,095 2,075 5	2,025 2,000	90 90	1,040 925 110
on officiallesd	- :	60	20	25	:	- 1
en	:	15 10	5	25	:	
an langues Iltiples	- 15	35 30	5 -	5 40	- 15	10
ue officielle	870	965	2,090	2,000	110	880
ulement. français. s ni le français.	75	25 20	55 5	60 5	:	170
ne ethnique	475	675	1,205	1,455	85	585
ue (2)	235 45	290 15	435 65	580 115	20	340 115
es	60 55	45 75 35	145 250 70	190 295 85	40	45 35
	30 30	60 90	25 30	70 75	10	20
igines uniques	20 465	65 335	180 940	35 620	20 25	25 460
yenneté : canadienne (5)	940	1,000 15	2, 135 5	2.055 10	110	1,045
de naissence non immigrante (7)	910	865	2, 110	1,955	95	1,015
la province de résidence	840 30	790 150	1,855 35 5	1,575 110 20	90 15	935 35
s d'Amérique. iériques (8)	5	20 5 20		50		5 25
ropes (9)	10	90	20	50	10	
)	:	15	:	:	:	:
migrante totaleode d'innigration	30	150	30	115	15	35
	25 5	95 30	15 5	60 30	5 10	15 5
011	:	10 10 -	10	25	:	10
l'innigration	25	30	-	20	_	5
lus	10	30 90	15 20	40 50	5 5	20 5
tale de 5 ans et plus	840 610	940	1,945	1,920	105	930 770
rayant pas demenage yant déménagé ints(12)	235 150	340 150	445 315	845 495	50 5	160 80
13)	85	185	130	350 90	45	75 25
ême division de recensement ême province	50 20	25 140	50	100	35	10
rovince différentetérieur du Canada	10	20	25 5	160	5	40

		Bjorkdale No. 426, RM	Cerragana, Vi	Carrot Rivar, T	Carrot River 27A, R	Choiceland, T	Codette, VL
	Characteristics						
No.	*			*			
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	990	50	830	XXX	405	235
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	290	25	285		180	55
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	420	15	265		135	100
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	70 10	5	75 10		15 10	15
6. 7. 8.	Other non-university education only(15) - Without certificate. - With certificate(15) University(17) - Without degree. - With degree.	50 95 45	5 10 -	25 95 35 40		15 25 20 10	5 45 5
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondery(18) qualifications Educational, recreational and counselling	65	10	80		40	40
11. 12.	services.	:	:	10		:	:
13. 14. 15.	Humanities and related fields	- - 10	:	5 5 10		:	5 - 10
16. 17.	sciences/technologies	10	:	:		:	:
18.	Engineering and applied science technologies and trades	35	10	50		30	20 5
20. 21.	Mathematics and physical sciences	:	:	:		5	:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling			90		25	30
23. 24.	services fine and applied arts	15	:	40 5		:	10 5
25. 26.	Humanities and related fields	:	:	5		:	:
27.	Agricultural and biological			45		10	10
29.	sciences/technologies		-	-		-	-
30. 31. 32.	Engineering and applied science technologies and trades. Health professions sciences and tech. Mathematics and physical sciences.	30	:	:		10	5
33.	All other (19)						
34. 35. 36	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force	500 425 415	35 30 20	410 285 265		200 85 65	120 85 80
37.	Unemployed	10 85.0	10 85.7	20 59.5		15	5 70.8
39. 40.	Participation rate. Married (excludes separated)	88.0 2.4	75.0 33.3	74.5		71.4 17.6	81.3 5.9
41.	Females - 15 years and over	495 250	25	420 210		205	115
43.	Employed Unemployed	235 15	10	200		60 5	50
45.	Participation rate	50.5	20.0	50.0		29.3	52.2
47.	Married (excludes separated)	61.6 6.0	33.3	50.9 4.8	-	45.5 8.3	68.8 25.0
48.	Both sexes - Participation rate	67.8 55.6	58.3 100.0	59.6 64.5		35.4 27.3	62.5 62.5
50.	25 years and over	70.4	44.4	57.4 61.9		38. 6 58. 1	54.1 72.7
51. 52. 53.	Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over	3.7 5.0	50.0 28.6 66.7	51.9 5.1 10.0 5.1		58.1 17.2 33.3 11.1	72.7 10.0 40.0 4.0

94-116

Connaught No 457, RM Fosston, VL Hudson 8ay, T Hudson 8ay No. Kelvington, T Kelvington No 394. RM 366. RM Caractéristiques No CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION 750 105 1 575 1.485 820 665 Population totale de 15 ans et plus..... selon le plus haut nivaau de scolarité attaint 120 40 385 315 205 170 N'ayant pas attaint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études 300 30 800 600 295 275 secondaires.... - Avec certificat d'études 125 50 35 10 Autres études non universitaires seulement (15) 50 25 - Same cortificat 125 10 175 170 45 - Avec certificat (16) 10 95 105 40 Études universitaires(17) - Sans grade...... - Avec grade..... 25 ō selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études 110 15 200 165 70 40 10 30 15 10 15 Enseignement, loisirs et orientation...... 10 12 30 5 connexes... Sciences sociales et disciplines connexes. 25 10 Commerce, gestion et admin. des affaires... 15 Sciences et techniques agricoles et 40 20 10 biologiques Génie et sciances appliquées..... 16. 10 Tachniques et métiers du génie et des 45 10 85 125 25 35 sciences appliquées... sciences appliquees... Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques...... 5 20 Autres disciplines (19) . Fannes ayant terminé des études 20 145 150 65 60 postsecondairas (18)..... 10 25 Enseignement, loisirs et orientation..... 23 25 5 Seaux-arts et arts appliqués.... Lettres, sciences humaines et disciplines 10 Sciences sociales et disciplines connexes... Commerce, gestion et admin. des affaires.... Sciences et techniques agricoles et 30 15 65 20 10 5 10 10 5 biologiques Génie et sciences appliquées 28 29 Techniques et métiers du génie et des 30 20 45 25 15 15 5 Mathématiques et sciences physiques..... Autres disciplines (19) selon l'activité 410 65 705 825 395 375 Honnas - 15 ans et plus..... 345 40 565 690 250 240 Faisant partie de la population active.... 35 115 40 490 650 330 Occupés.... 36 45 10 84.1 83.6 65.8 90.7 87 5 50.0 23 3 91.2 Mariés (ne comprend pas les séparés).... 39 13 3 6 5 2 0 40. 340 40 665 420 290 195 15 400 380 165 165 Faisant partie de la population active..... 42 10 320 330 160 155 Occupées..... 43 10 En chômage. 57.4 51.6 55.4 37.5 57.1 50.4 39.3 56.9 60.5 66 1 42.9 48.2 46 Taux de chômage.

Les deux sexes - Taux d'activité.

15-24 ans. 5 1 18.8 13.2 3.0 6.1 72.0 52.4 75.9 69.7 61.5 72:1 52.1 48 68.8 78.6 49. 73.5 52 B 61 9 76.6 47.1 79.0 25 ans et plus...... 50. Marièle) sine comprend pasiles 75.9 3.7 79.5 séparé (e) s) 50.0 60 1 75.5 51 16 1 8.9 1.2 8.7 Taux de chômage. 15-24 ans 52. 53 3 5 25 ans et plus

		8jorkdale No. 426, RM	Carragene, VL	Carrot River, T	Carrot River 27A, R	Choiceland, T	Codette, VL
	Characteristics						ĺ
No.							
٦	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	670	35	,495	XXX	145	145
2.	Not applicable (20)	-	5			-	5
3.	by industry divisions(21) All industries(22)	675	30	495		140	145
4.	Primary industries (Divisions A.B.C and DI	385	10	130	1	35	25
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	30 40	5	40 15		5 5	15 15
7.	(Divisions G and H)	20	5	35		.5	.5
8. 9.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	75		100		55 10	25 20
10.	Government service industries (Division NI	25		25		-	5
11.	Other service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	85	-	120		40	35
	by sex and occupation major groups(21)						}
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	420	25	285		85	80
13.	occupations	15		25		15	1 :
15.	Docupations in madicine and health		1	:		:	5
16.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)		-	10		-	-
17.	Clerical and related occupations	5 15		20 25			20 10
19.	Service occupations	5 280	10	15 85	1	35	20
21.	Processing occupations	ı	1 .	20		-	
	Machining, product fabricating, assembling						
22.	and repairing occupations (25)	30 45	5 5	30 25		20	10
24.	Transport equipment operating occupations	20	1 :	25		1 :	;
	Dther (26)	1				ı	1 -
26.	Fenales - All occupations(22)	245	10	210		55	60
27. 28.	occupations	5	1	5 30		5	
29.	Docupations in medicine and health	25		5		5	-
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)						5
31. 32.	Clerical and related occupations	55	1 :	65 25		25 10	30
33.	Sarvice occupations	30	5	55		15	20
34.	Primary occupations (24)			15			5
	Machining, product fabricating, assembling			1			
36.	and repairing occupations (25)		:	1 :		:	-
37. 38.	Construction trades occupations	5	1 :			:	
39.	Dther (26)					-	-
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	425 185	25 15	285 235		80 75	80 60
42.	Self-employed (29)	225	15	50	1	10	15
43.	Fanales - All classes of worker (22) (27)	245	. 10	210		60	60
44.	Paid workers (28) Self-amployed (29)	170	5	190	1	60	50
43. 44.		245 170	1	210 190			

	Kelvington No. 366, RM	Kelvington, T	Hudson Bay No. 394, RM	Hudson Bay, T	Fosston, VL	Connaught No. 457, RM
Ceractéristiques						
ÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
ion active totala de 15 ans et plus	510	430	1,070	965	55	540
objet (20)	-	5	10	20		5
ns divisions d'industries (21) s les industries (22) ustries primaires (divisions A,B,C et ustries manufacturières (division E) ustries de la construction (division i	505 310 10	425 40 15 25	1,060 315 300 25	945 90 230 25	55 15	535 395 15
ustries de transport, de l'entreposage s communications et autres services olics (divisions G et H)stries du commerce (divisions I et J)	5 80	45 110	80 120	60 120	10 20	10 60
ustries des finances, des assurances e s agences immobilières (div. K et L)	5	25	5	35		10
ustries des services gouvernementaux ivision N)	15	20	40	75	-	10
res industries de sarvices (divisions D. P. Q et R)	75	155	180	305	-	30
e sexe et las grands groupes de sions (21)	-					
s - Toutes les professions (22)	340	265	690	570	40	345
rsonnel assimiléeignants et personnel assimilé	30	30	15 10	50 20	:	40
ecine et santé fessions technologiques, sociales,		5	10	5		10
ligieuses, artistiques et personnel similé(23)	:	10	. 5 15	40 30	. 5	:
vailleurs spécialisés dans la vente vailleurs spécialisés dans les service	15 10	20 15	5 30	25 45	:	5
vailleurs du secteur primaire (24) vailleurs des industries de	225	40	225	70	15	245
ensformation neurs, travailleurs spécialisés dans brication, le montage et la réparation		10	145	100	-	-
produits (25)	40 5	25 20	65 55	55 50	10 10	25 15
sonnel d'exploitation des transports. res (26)	5 10	40 30	45 55	10 60	:	5
s - Toutes les professions(22) ecteurs, gérants, administrateurs et	165	160	375	380	10	. 190
rsonnel assimiléeignants et personnel assimilé	- 10	- 10	15 25	20 35	5	10
ecine et santé fessions technologiques, sociales,	20	30	20	45	-	5
ligieuses, artistiques et personnel similé(23)	5 20	10 25	5 70	5 105	- 10	5 35
loyés de bureau et trav. assimilés vailleurs spécialisés dans la vente vaillaurs spécialisés dans les serviç	20 20 35	15 60	65 70	35 85	1 :	15 15
vailleurs du secteur primaire (24) vailleurs des industries de	40	"	40	10		90
ensformationnesformationneurs, travailleurs spécialisés dans			40	20		5
brication, le montage et la réparation produits (25)vailleurs du bâtiment	5	- 5	5 10	1 :	:	
sonnel d'exploitation des transports. res (26)		5	5 10	10 15	:	:
e sexe et la catégorie de travaillaur: s - Toutes las catégories						
s - Toutes las categories revailleurs (22) (27)	340 145	265 215	685 500	565 525	40 20	345 150
vailleurs autonomes (29)s - Toutes les catégories	205	45	170	30	25	190
ravailleuses (22) (27]vailleuses rémunérées (28)	165 130	165 150	375 335	380 370	15 10	195 120
vailleuses autonomes (29)	5	10	15	5	5	35

		8 jor	kdale No. 26, RM	Carr	agana, Vį	Carr	ot River,	Carrot River 27A, R	Choi	celand, T	Coc	lette, VL
	Characteristics											
No.							100					
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	3	455 6.2 48,930	s	35 4.5 9.667	s	465 5.3 36,703	XXX	3	230 5.0 36.235	s	115 5.7 42,078
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		90 120 85 100 55		5 5 15 5		70 90 95 165 40		5	50 70 20 70 20		40 15 10 30 15
9.	Dwellings with central heating(31) Total		360		15		430			210		115
10. 11. 12 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		85 60 165 150		10 - 20 10		420 30 5 5			210 10 - 5		115
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS											
14. 15. 16.	Total number of private households		455 0.5		35 0.5 5		465 0.4 85			225 0.4 30		110 0.5 15
17. 18.	Average gross rent (monthly)	5	294	3	98	8	528 15		8	709 15	3	394
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	١	130		15		190			100		60
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	8	240 5	\$	177 5	s	323 20		\$	306 10	S	291
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l		ĺ				ļ				
	Total income (38)								l		l	
	by sex and income group											
22. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36.	Naiss 15 years and over with income. Junes 31,000 1993. \$ 10 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	8	480 40 50 45 55 35 65 70 25 30 35 35 31 14,791 11,799 1,427			***	385 10 20 25 25 60 70 60 30 20 40 20 15,143 12,454 1,207		***	175 -5 -5 -5 -5 -5 -10 -20 -20 -18, 193 -10, 148 -2, 615	***	110 5 5 5 20 15 5 10 20 10 20, 155 14, 399 3, 457
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Featler 15 years and over with income under 31,000 1919. \$ 1,000 - \$ 2,595 . \$ 5,000 - \$ 6,599 . \$ 7,000 - \$ 9,999 . \$ 10,000 - 14,595 . \$ 20,000 - 24,999 . \$ 20,000 - 24,999 . \$ 30,000 - 34,999 . \$ 30,000		330 25 40 20 50 70 45 55				365 30 35 45 30 105 35 40 5	*		170 15 15 20 85 30 5		110 5 10 10 5 25 45 10 5
49. 50. 51.	Average income	\$ \$	8,756 7,407 696			\$ \$	10,957 7,776 1,134		\$ \$	9,246 7,799 933	\$ \$ \$	9,910 10,332 987

Conna 45	ught No. 7, RM	Fosston,	٧L	Hudson 8ay, T	Huds 3	on 8ay No. 94, RM	Kelv	ington, T	Kely 3	ington No. 166, RM		
			ļ								Caractéristiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	ľ
3	310 7.2 37,532	\$ 27.	70 4.8 715	765 6.1 \$ 47,199	8	630 6.0 45,355	s	440 5.7 38,398	3	275 6.4 44,494	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	١
	90 50 60 65 40		10 10 20 15 20	100 140 145 350 40		80 90 110 280 55		120 110 100 85 25		70 80 30 75 30	selon is période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	
	265		70	745		505		440		250	Logements avec chauffage central (31) Total	١
	105 55 135 20		70	675 55 20 15		130 95 120 285		410 20 - 10		65 35 80 100	Logenents melon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz 1927. Èlectricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).	
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	١
	310 0.5		70 0.4	765 0.5		625 0.6		440 0.4		280 0.5	Nombre total de némages privés	١
,	- :	3	:	\$ 125 \$ 340 25	\$	20 333	\$	40 458 10	8	180	personnes (36)	ı
	105		40	410		350		235		40	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	١
š	259	3	- 1	\$ 364	5	372	5	283	8	256	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	ı
	5		15	50	l	45		20			revenu du ménage (37)	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(38)	
							ì				selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	390 50 20 10 25 55 75 40 20 30 20 45 16, 238 11, 793		***	735 35 45 35 15 70 65 55 100 100 70 335 22,270 \$ 22,270 \$ 22,288 \$ 1,151	***	760 25 35 20 25 65 105 85 100 90 120 22,601 20,827 1,479	3 3 3 5	390 20 20 30 50 80 35 85 25 20 30 17,867 14,549 1,973	***	370 40 30 15 35 45 65 40 35 30 5 40 15,965	Roomse de 15 ma et plus avent un revenu. **Roomse de 5.0 co = \$2.999 \$ 1.000 = \$2.999 \$.000 = \$0.999 \$	
	270 20 20 55 55 25 25 20 35			615 40 90 50 75 145 80 55 40		465 25 70 40 100 40 55 50 55		370 15 50 45 45 115 50 10		210 25 35 30 25 25 40 10	Fennes de 15 ans et plus syant un revenu. Moins de 51,000 139 51,000 - 2,889, 5,000 - 5,889, 1,000 - 14,989 15,000 - 18,989, 20,000 - 24,989, 20,000 - 24,989,	
\$ \$	10,595 7,566 1,134			15 \$ 9.800 \$ 7.734 \$ 769	\$ \$	10,511 6,939 839	\$ \$	8.954 7.420 859	\$ \$	5,922 1,146	35,000 et plus Revenu moyen Revenu median Erreur type du revenu moyen	

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Bjorkdale No. 426. RN	Carragana, VL	Carrot River.	Carrot River 27A, R	Choiceland, T	Codette, VL
	Characteristics						
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)					-	
	by composition of total income (40)						
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Diter income.	100.07 69.27 16.97 13.97	333	100.0% 61.4% 21.57 17.1%	xxx	100.0% 52.8% 34.3% 12.9%	100.07 71.62 19.57 8.97
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Norked full year, full time (42)	\$ 15.354 \$ 2.315		\$ 20,582 \$ 2,162		3 37,688 3 9,895	\$ 21.176 \$ 2.521
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43)	175 \$ 10,703 \$ 1,630		3 8,788 3 1,164		\$ 17,606 \$ 4,248	\$ 22.150 \$ 7.022
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time (42)	70 \$ 11.629 \$ 1.878		\$ 21,044 \$ 2,584		3 11.728 3 964	30 \$ 13,303 \$ 1,198
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)	\$ 5,840 \$ 884		\$ 130 \$ 3,392 \$ 503		\$ 8.372 \$ 2.283	\$ 5,151 \$ 816
17.	Family income - All census families	355		270		130	85
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	liner 5,000 5 5,000 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	25 35 70 55 30 60 - 15 30 \$ 22,462 \$ 19,155 \$ 1,819		15 15 70 30 30 35 25 5 20 30 3 25,694 3 22,110 5 2,105		25 20 15 20 15 20 15 5 20 15 5 26 15 5 17, 299 5 3, 547	20 10 10 15 5 5 5 34,748 3 30,339 \$ 4,190
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households	355 105 29.87 110 45 41.2% 1.350		275 70 24.7%. 185 85 34.7% 980		130 35 27:12 120 15 13:62 495	80 - - 30 - - 280
38. 39.	Persons in low income family units	430 31.8%		320 32.37.		115 22.6%	:
40.	Household income - All private households	455		465		230	115
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	lister \$5,000. 10,000 = \$1,999. 10,000 = \$1,999. 10,000 = \$1,999. 20,000 = 24,999. 20,000 = 24,999. 30,000 = 34,599. 30,000 = 34,599. 30,000 = 34,599. 50,000 and over	50 85 70 60 30 45 65 - 10 45 \$		30 90 100 50 45 45 40 15 20 35 \$ 21,142		5 100 35 15 5 5 20 5 25 5 25 5	20 5 20 10 10 15 15 10 10 \$ 29,759
52. 53.	Median income Standard error of average income	\$ 16.635 \$ 1,659		\$ 15,587 \$ 1,466		\$ 10.678 \$ 2,291	\$ 22,999 \$ 3,741

Conn.	aught No. 57, RM	Fossion, VL	Hudso	on Bay, T	Hudso 39	on Bay No. 34, RM	Kelv	vington, T	Ke Iv	rington No. 166, RM	Cerectéristiques	l
											resectaristiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	Γ
			1								selon la composition du revenu total (40)	ı
	100.07 78.57 10.37 11.27	XXX		100 0% 79.7% 13.9% 6.47		100.02 86.92 9.42 3.62		100.07 64.37 23.97 11.72		100.02 78.42 14.52 7.02	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	1
											Revenu d'enploi (41)	l
											selon le sexe et le travail en 1985	ı
\$ \$	180 18.082 2.251		5 5	340 27.979 1.628	\$	425 24.634 1.390	\$ 2	140 25.702 4.056	\$	150 14.258 2.252	Nommes Travailé toute l'année à plein temps (42) Révenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	
5	170 10.078 3.214		S S	255 15.881 1,930	\$ \$	255 18.287 3,607	8	125 11.440 2.899	8	190 13,872 3, 0 57	partiel (43) Revenu moyer d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	I.
,			,		ľ		ľ		ľ		fennes	Г
\$ \$	14.593 2.234		\$ \$	115 19.195 2.687	\$ \$	120 17.332 1.443	3	20,107 2,647	\$	35 14.541 3.704	Travaillé toute l'année à plein temps (42)	ľ
8 5	155 8.349 1.408		8	255 7,492 828	\$ 5	260 7.384 1.022	3	7.285 1.603	3	125 5.680 883	partiel (43)	l
	280			555		545		290		230	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	١,
5 5 5 5	15 30 25 50 30 20 10 30 25 50 30,527 24,166 3,060		555	35 15 20 45 60 50 90 35 90 105 35,242 33,157 1,680	3 3 3	25 30 40 45 40 50 70 80 80 80 95 34,926 33,295 2,146	5 5 5	10 20 40 60 35 30 20 25 20 35 29 29 29 48 21 166 3, 180	3 5 5	5 15 40 40 25 25 10 30 15 25 30, 304 24, 399 3, 542	Me in ce \$5.000 s 5.995 10.000 s 5.995 10.000 s 5.995 10.000 s 14.999 11.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.0000 s 19.995 10.00000 s 19.995 10.0000 s 19.900 s 19.	2222222
			1								Fréquence des unités à faible revenu(37)	ı
	280 60 21.67 25 5 17.91			555 60 10.62 265 155 59.42 2.045		545 70 12.4% 110 10 11.82 2.120		295 35 12, 47 155 70 45, 87 1, 005		235 60 25.3% 35 20 59.3% 935	Toutes les femilles économiques d'aible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Personnes cannités à faible revenu. Préquence des unités à faible revenu. Préquence dans les ménages privés. Personnes dans les unités famillales à	to the factor for
	265 25.6%			355 17.5%		235 11.12		190 19.12		265 28.5%	faible revenu	3
	310			765		630		440		280	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	ŀ
s	20 30 25 50 35 25 10 30 35 55 30,391 23,666		4.4	55 115 50 65 95 60 85 35 95 105 29, 160 25, 099	3	35 55 50 45 55 80 80 75 115 34,219 32,499	5	10 105 80 70 35 30 25 25 30 40 24,053 17,420	9	20 40 35 30 30 30 15 20 25 30 27,555 20,999	Moins od \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$5,000 \$6,999 \$10,000 \$14,999 \$10,000 \$16,999 \$20,000 \$24,999 \$20,000 \$24,999 \$30,000 \$24,999 \$35,000 \$35,999 \$40,000 \$40,999 \$50,000 \$41,999 \$41,999 \$4	

_							
		Kinistino 91, R	Kinistino 91A. R	Love, VL	Melfort, C	Mistatim, VL	Moose Range No. 486, RM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS					/	
1.	Total population (including institutional residents)	165		125	6,075	160	1,615
2.	Total population (non-institutional) (1)	170	XXX	120	5,925	145	1,595
3.	by home language Single responses	60		120	5,825	145	1,560
4.	English	50		120	5,715	135	1,465
6.	French	10			105	10	95
7.	Cree German			-			
8.	German Ukrainian			-	30		45
10.	Chinese				30	:	15
11.	Chipewyan				l ::	-	
13.	Other languages	5 110		:	55 100	10	35 30
14.	by official language English only	165		105	5,745	145	1,565
15.	French only.	1 :		10	155		1.0
17.	Soth English and french	5			20		20
18.	by ethnic origin	170		_		l	
19.	Single origins 8 ritish(2) French(3)	170		70 25	3,700	95 20	895 310
20.	French (3)			5	145	-	5
21.	German Ukrainian			10	410 415	10	260
23.	Aboriginal peoples	160		25	415 85	5	110
24.	Aboriginal peoples Scandinavian			- 5	350	5	20
25.					80 215	-	30
27.	Other single origins Multiple origins (4)	5		50	2,225	45	155 700
28.	by citizenship	170				l .	l
29.	Canadian citizenship(5)	170		110 10	5,865 55	140	1,590
30.	by place of birth						
31.	Non-immigrant population (7)	170 165		100	5,495 4,840	135	1,570
32.	Immigrant population. United States of America. Other Americas(8).			20	425	10	20
33.	United States of America	1 :		15	90	:	
35.	United Kingdom. Other Europe (9)	1		5	130	:	5
36	Other Europe (9)				140	10	15
37.	Africa. Asia.	1 :			5 65	l :	
39	Other (10)						-
40.	Total immigrant populationby period of immigration			20	425	15	20
41.	Before 1946. 1946 - 1966.		1	5	280	15	20
43.				5	45 40		5
44.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)			-	25		
45.				10	45		
46.	by age at immigration 0 - 4 years			5	135		20
47. 48.	5 - 19 years 20 years and over	:		15	155 140	15	
49.	Total population 5 years and overby mobility status	150		115	5,505	130	1,450
50.	Non-movers	60		35	2,740	40	1,175
51	Movers	90		85	2,765	95	280
52. 53.	Movers. Non-migrants (12) Migrants (13)	85		35 50	1,335 1,430	40 55	160 120
54.	from same census division	1 :		40	230		30
55. 56.	From same province			-	890	45	25
57.	from outside Canada	1 :		10	265 55	5	60
					33		1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Naicam, T	Nipawin, T	Nipawin No. 487, RM	Nut Lake 90, R	Pleasantdale No. 398, RM	Ponass Lake No. 357, RM	
						Caractér i st i ques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
900			455	995		Population totale (y compris les pensionnaires
	4,590	1,570			995	d'institution)
835	4,470	1,585	455	1,035	970	d'institution) (1)
825	4,370	1,515	340	1,030	955	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques
825	4, 190 35	1,465	160	1,035	915 10	Anglais
	140	45	180		25	Français
-	55	25	: :	-		Cri. Allemand.
	55 10	5			30	Ukrainien
	20	10	180	1	:	Chi pewyan
10	100	75	110	5	20	Chipewyan. Autres langues. Réponses multiples.
800	4.270	1,570	420	980	895	selon la langue officielle Anglais seulement
	175		11.			
35	20	15	35	50 5	75	Anglais et français
495	2,725	960	450	715	520	selon l'origine ethnique
190	1,210	440	450	405	170	Origines uniques Britannique (2)
40 75	155 580	45 200		20 40	60 20	Français (3) Allemand
/3	340	95	-	60	125	Ukrainien
175	25 140	5 40	450	125	15 85	Autochtones Scandinave
5 15	90 185	50 80	: 1	55	40	Polonais
335	1,750	625		325	455	Autres origines uniques Origines multiples (4)
820	4,425	1,585	455	1,035	970	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)
15	50		1			Citoyenneté autre que canadienne(6)
745	4,135	1,560	455	990	895	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)
695 90	3,505 340	1,305 25	445	895 50	810 80	Née dans la province de résidence Population immigrante. États-Unis d'Amérique
50	70	5		20	15	États-Unis d'Amérique
25	15 80	5		15	15	Autres Amériques (8)
10	140	15		15	50	Autres Europes (9)
:	25	:		:	1 :	Asie Autres (10)
85	335	25		50	75	
75		1				Population immigrante totaleselon la période d'immigration
5	190 60	20		40 10	65 10	Avent 1946
5	55 25					1967 - 1977. 1978 - 1982
5	5			-		1983 - 1986 (11)
25	65	15		30	1.0	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
35 25	135 135	5 5	1	10	60 5	5 - 19 ans. 20 ans et plus.
765	4,140	1,460	370	980	910	Population totale de 5 ans et plus
495	2,320	1.095	180	715	730	ation la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
265 165	1.825 905	365 155	185 155	265 155	175	Personnes avant demenage
105	920	205	30	110	95	Non-migrants (12) Higrants (13)
15 80	250 305	40 105	10 25	60 15	5 50	De la même division de recensement De la même province
5	330 35	65	1	35	45	D'une province différente
5	J 35					De l'extérieur du Canada

		Kinistino 91, R	Kinistino 91A, R	Love, VL	Melfort, C	Mistatim, VL	Moose Range No. 486, RM
	Cherecteristics						
	•						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	95	XXX	85	4,600	110	1, 135
2.	by highest level of schooling Lass than Grade 9 (14)	40		30	935	35	345
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	45		30	1,580	45	415
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	:		5	395 95		125 25
6.	Other non-university education only(15) - Hithout certificate				195	5	40
7.	- With certificate (16)	1		10	610	5	110
9.	University(17) - Without degree	5 -		5	445 345	5	70 10
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling			5	635	15	75
11. 12.	services	:		:	60	5	5
13.	Humanities and related fields			5	40		
15.	Social sciences and related fields Commarce, management and business admin	:		:	50 80		10 5
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.			-	100	-	10
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science				10	TV.	
18. 19.	technologies and trades			:	215 60	5	45
20. 21.	Mathematics and physical sciences	:		:	20	:	
22.	Famales with postsecondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling			5	670	10 -	100
23. 24.	services	:		:	135 50	:	10 20
25. 26.	Humanities and related fields	;		:	10	:	5
27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin			5	15 185	5	40
28.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences.				40		5
29.	Engineering and applied science				-		
30. 31.	technologies and trades	:		:	10 225	:	5 20
32.	Mathematics and physical sciences			:		:	:
	by labour force activity	l					
34. 35.	Males - 15 years and over	50 15		40 30	2,190 1,650	65 45	605 550
36.	Employed	10 5	l	20	1,565 75	45	530 25
38.	Participation rate	30.0		75.0	75.3	69.2	90.9
39. 40.	Married (excludes separated)	75.0 33.3		71.4	78.0	83.3	95.0
41.	Unemployment rate	33.3		16.7 50	4.5 2.415	50	4.5 530
42.	In the labour force	10		20	1,280	25	300
43. 44.	Employed. Unemployed.	10		10	1, 120 160	30	280 25
45.	Participation rate	25.0		40.0	53.0	50.0	56.6
46. 47.	Married (excludes separated) Unemployment rate	50.0	1	50.0 50.0	57.4 12.5	71.4	60.0 8.3
48.	Both sexes - Participation rate	26.3	1	52.9	63.6	63.6	74.9
49. 50.	15-24 years 25 years and over	14.3 33.3		66.7 57.1	72.6 61.5	66.7 68.8	72.4 74.7
51.	Married (excludes separated)	44.4		56.3	67.5	76.9	77.4
52.	Unemployment rate	1 :	1	33.3	8.2 15.2		5.3 14.3
54.	25 years and over	25.0	1	12.5	5.8		2.4

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Ponass Lake No. 367, RM	Pleasantdale No. 398, RM	Nut Lake 90, R	Nipewin No. 487, RM	Nipawin, T	Naicam, T
Caractéristiques						
				0		
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans at plus	730	750	250	1,165	3,535	670
selon le plus haut nivaau de scolarité attain N'ayant pas atteint la 9e année (14)	220	230	175	285	925	215
9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	230	260	55	445	1, 145	200
secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métier Autres études non universitaires	65 15	65 5	:	55 20	305 105	40 10
seulement (15) - Sans certificat Avec certificat (16)	20 145	45 65	5 5	55 185	115 470	25 70
Études universitaires(17) - Sans grada - Avec grade	20 20	45 25	5	75 50	275 195	70 45
selon le saxe et le principal domaine d'átudes Hommes ayant terminé des études postsacondaires (18)	85	50		125	465	65
Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués	5	1	:	5	50 15	5
Lettras, sciences humaines et disciplines connexes	:	5	:	5 5	35 10	15
Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques		5		30	55 15	5
Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.	- 80	35	-	- 80	15	25
Professions, sciences et techn. de la sant Mathématiques et sciencas physiques Autres disciplines (19)		:	:	5	20 25	
Fenmes ayant terminé des études postsecondairas (18)	110	70	5	155	445	95
Enseignement, loisirs et orientation Seaux-arts et arts appliqués Lettras, sciences hunaines at disciplines	20 5	15 5	:	45 15	60 40	30 5
connexes	5	5	:	15	25 20	5
Commerce, gastion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	35 10	15		50 15	150	25 5
Gènie et sciences appliquées					20	-
Professions, sciences et techn, de la sant Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	30	20	:	20	120	30
selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	380	420	130	650	1,645	310
Faisant partie de la population active Occupés	335 315 20	345 330 15	55 30	565 525	1, 180 1, 105 75	205 185 15
En chômage	88.2	82.1	42.3	86.9	71.7	66.1
Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	87.5 6.0	90.4 4.3	60.0 54.5	87.8 6.2	74.9 6.4	72.5 7.3
Femmes - 15 ans at plus	350 205	330 170	115 20	515 315	1,885 920	360 150
Occupées	200	150	10	250 60	810 110	130
En chômage. Taux d'activité	58.6	51.5	17.4	61.2	48.8	41.7
Mariées îne comprend pas les séparées) Taux de chômage	66.7	58.0 11.8	30.0 50.0	56.1 19.0	53.6 12.0	40.5 16.7
Les deux sexas - Taux d'activité 15-24 ans	73.3 64.7	69.1 55.9	30.6 22.2	75.1 82.1	59.3 71.8	52.6 81.8
25 ans et plus. Marië(e)s lne comprend pas les	75.9	72.4	35.5	73.8	56.1	47.3
séparé (e) s)	77.8	72.8	38.1	72.0	64.4	56.1
Taux de chônage	3.7 9.1	7.8	53.3 75.0	10.9 12.5	8.8 15.7	11.3

		Kinistino 91, R	Kinistino 91A, R	Love, VL	Melfort, C	Mistatim, VL	Moose Range No. 486, RM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	25	XXX	45	2,930	75	855
2.	Not applicable (20)	5			50		15
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	20		50 15	2,880 245	70 20	835 520
6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	5		10	125 125	·:	85 20
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and HI			10	220	5	15
8.	Trade industries (Divisions 1 and J) Finance, insurance and real estate	-		5	735	15	65
9.	industries (Divisions K and L)				100	-	5
11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D, P. Q and R)	10		5	265 1,060	5 25	25 110
		· "			1,000		110
12.	by sex and occupation major groups (21)						
13.	Males - All occupations (22) Managerial, administrative and related occupations.	10		25	1,630	45	545 30
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	1		:	55 65	5	5
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			5	175	5	5
17. 18. 19.	Clerical and related occupations	5		:	80 205	10	10 10
20.	Service occupations. Primary occupations (24)	:		5	145 215	5 10	10 330
21.	Processing occupations	-		5	25		25
22.	Mechining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	l :			170		40
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	5		10 5	135 60 110	5	35 25 20
26.	Fenales - All occupations (22)	10		20	- 1,250	30	290
27. 28.	Teaching and related occupations	:		:	55 65	5	10
29.	Occupations in medicine and health			-	220		35
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	;			50 360	.:	.5
32.	Sales occupations	:		:	195	10	25 15
34.	Service occupations	:		5 10	240 10	5 -	40 155
35.	Processing occupations			-	5		
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)				15		
37. 38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (26)	:		:	5 5 25		5 15
	by sex and class of worker				"		"
40. 41	Males - All classes of worker (22) (27)	15		25	1,635	45	545
42.	Paid workers (28) Self-employed (29)	15		25	1,440 190	35 10	245 290
43. 44. 45.	Fenales - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28)	10 10		20 20	1,250 1,185 40	30 30	290 160 20
٠	3011-01010700123/			1	40		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Naicam, T	Nipawin, T	Nipawin No. 487, RM	Nut Lake 90, R	Pleasantdale No. 398, RM	Ponass Lake No. 367, RM		Γ
						Caractéristiques	l
		Ì					1
							Nº
		*				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
355	2.095	875	75	515	535	Population active totale de 15 ans et plus	1.
•	20	20	30		-	Sans objet (20)	2.
355 85	2,080 260	860 405	50 5	510 270	535 380	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3. 4.
15 35	95 175	25 55	5	5 60	30	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
90	140 570	30 140	15	15 45	. 15 15	publics (divisions G et HI	8.
15	75	15		10	. 10	des agences immobilières Idiv. K et [] Industries des services gouvernementaux	9.
15	115	25 160	10	15 95	15	(division NI	10.
103	455	140		••	, ,	selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	"
205	1,180	565	35	340	330	Hommes - Toutes les professions (22)	12.
10	130	45	:	20	5	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	13.
10	60 25	5		:	:	Enseignants et personnel assimilé	15.
5	45 30	5	5	5 5	10	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	16. 17
25 5	175 55	35 5	5	5 15	:	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18.
80	210	305	5	200	260	Travailleurs du secteur primaire (24)	1
30	10	15	-	10	15	transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25).	21.
20	165	65 20	10	45 15	35 10	Travailleurs du bâtiment	23.
5	100	25	:	15	5	Autres (28)	25.
150 15	895	300	10	170	200	Femmes - Toutes les professions(22)	26. 27.
15 20	45 125	20 10	5	10	15 15	Enseignants et personnel assimilé	28. 29.
5 25	45 280	. 20	5	5 25	5 25	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	30. 31.
45	90 210	20 30	5	5 5	15	Employès de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32.
5	20	65		50	120	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	34.
10	10	5	-	-	-	transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	35.
5	5	- V - 1	:	:	5	de produits (25) Travailleurs du bâtiment	37.
:	15 10	5 10	1	5		Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38. 39.
205	1, 180	550	35	345	335	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	40.
205 130 75	1,180 1,040 140	315 235	35	175 155	110 205	de travailleurs (22) (27)	41,
150	900	295	10	170	200	Fennes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	43.
140	850 45	215 35	10	140	75 40	Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	44
,	1	1	1	1	1 "		1

		Kinisti R	no 91,	Kinistino 91A, R		Love, VL	Ma	lfort, C	Mís	tatim, VL	Moo No.	se Range 486, RM
	Cherecteristics											
No.					L						_	
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms par dwelling Average value of dwelling(30)	\$	35 4.9	***	s	40 6.1 27,281	s	2,345 5.9 61,640	s	55 5.5 18,878	,	460 6.4 51,738
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8afore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		10 10 15	-		10 10 - 10 10		360 485 470 765 255		10 25 5 15 5		50 150 85 130 55
9.	Dwellings with centrel heating (31) Total		30			30		2,305		55		380
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		5 20			5 30 5		2.175 120 20 25		50		50 105 140 165
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS											
14. 15. 16. 17.	Total number of private households		30 1.1		5	40 0.5 5 129	l,	2.345 0.4 330 429	s	55 0.4 10 204	s	460 0.5 20 383
18.	Gross rent >= 30% of household income (37)	ľ	-		ľ	123	ľ	120	1			10
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		-			25		1,095		25		160
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	5			8	399 10	s	454 120	\$	237	\$	367 30
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Totel income (38)	ĺ									l	
	by sex end income group											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Neies 15 years and over with income.		111			XXX	3 3 5	2,100 115 80 60 100 250 385 285 175 125 140 375 20,265 15,874		XXX	***	585 70 25 50 40 50 75 45 65 40 25 99 17, 269 14, 211 1, 728
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Feed les 15 years and over with incode. 1000 - \$2,999. \$ 1,000 - \$2,999. \$ 0,000 - \$6,999. \$ 0,000 - \$6,999. 10,000 - 14,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 29,999. 20,000 - 29,999.							2.130 135 190 185 170 440 440 210 205 55				365 60 80 50 35 60 25 40
48. 49. 50. 51.	30,000 - 34,999, 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.			(1)			3 3 3	55 11,521 9,366 401			\$ \$ \$	6,488 4,799 633

See note(s) end footnote(s) on foldout at end of publication.

Na	icam, T	Ni	pawin, T		ewin No. 87, RM	Nut	Lake 90, R	PI No	easantdale 398, RM	Por No	nass Lake . 367, RM		_
												Caractéristiques	н•
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	_
s	385 5.4 38,630	s	1,840 5.7 51,867	s	485 6.5 44.826	5	85 4 . 1	s	310 6.0 35.519	s	285 6.5 34,143		2 3
	105 75 65 115 30		255 555 275 515 240		105 95 85 135 65		25 35 35		110 55 50 65 30		90 45 50 75 25	seion is période de construction Avant 1946	4 5 6 7 8
	380		1,785		405		50		250		275	Logements avac chauffage cantral (31)	9
	360 15 10 5		1,655 135 15 40		160 75 135 110		20 20 55		75 35 120 85		70 40 145 35	Électricité (33) Hulle (nazout) (34)	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	380 0.4 50		1,840 0.4 230		480 0.5 30		90 1.2		310 0.5		285 0.5	Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	15
\$	454 15	\$	338 60	\$	258 5	\$:	5	236	S	367	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	17
4	155 271	5	960 363	s	210	8	-	 	120	,	75 197	Principales dépenses movennes de propriété	19
٠	20	ľ	95	ľ	5	ľ	-	ľ	10	ľ	5	Principales dépenses de propriété >= 30% du	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												selon le sexe et la tranche de revenu	
3 3 3 3	300 15 10 30 35 50 55 20 10 10 40 48,022 13,291 1,902	wow	1, 585 50 80 55 115 220 250 175 120 155 100 255 20, 018 15, 374 814	***	825 35 30 60 60 80 85 55 40 25 105 19, 329 12, 420 1, 748	3 3 3	90 10 25 10 15 15 10 - - 5 8.184 5.665 1.903	***	385 10 50 25 40 80 70 45 25 5 15 15 12,98 1,411	3 3 3	365 45 25 20 40 50 40 45 25 30 20 35 17, 143 9, 919 2, 910	Point do \$1.000 1915 1.000 4.999 1.000 5.999 1.000 1.19	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
	325 15 15 35 35 80 90 30		1,620 100 135 170 170 425 285 125 100 40		365 25 55 60 70 45 40 25 5		65 - 10 10 10 20 5		255 25 25 50 35 40 45 25		235 25 70 25 20 30 35 30	Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999 \$,000 - 4,999 \$,000 - 6,999 \$,000 - 9,999 \$10,000 - 14,599 \$2,000 - 14,599 \$2,000 - 24,599 \$2,000 - 24,599 \$2,000 - 24,599	37 38 39 40 41 42 43 44 45
\$ \$ \$	15 11,383 9,149 1,181	\$ \$ \$	25 45 10,855 8,229 - 515	\$ \$	25 5 9,724 6,386 1,034	\$ \$ \$	7,218 6,928 1,037	3 3	5 8, 197 6, 687 921	\$ \$	6.976 5.582 786	35,000 et plus Revenu noyen Revenu nédian	45 50 5

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Kinistino 91, R	Kinistino 91A. R	Love, VL	Melfort, C	Mistatim, VL	Moose Range No. 486, RM
No.	Characteristics						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
	by composition of total income(40)						
2.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income	XXX	***	XXX	100.07 70.17 15.5% 14.4%	XXX	100 0' 76 4' 11.9' 11.7'
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income				910 \$ 26,155 \$ 1,027		300 \$ 15.807 \$ 2.048
3.	Horked part year or part time (43)				695 \$ 10,482 \$ 1,014		235 \$ 14,075 \$ 2,821
1 2 3	Fenales Horked full year, full time (42). Average employment income. Standard error of average employment income.				530 \$ 17,280 \$ 825		55 \$ 9,412 \$ 2,167
	Morked part year or part time (43)		*		755 \$ 8,236 \$ 501		185 \$ 5.704 \$ 900
٠.	Family income - All census families				1, 605		420
	Under \$5.000 \$ \$.000 \$				45 70 150 210 140 160 175 130 240 30,672 3 33,901 5 33,901 5 1,084		55 15 45 60 65 25 45 15 45 40 3 23.830 21.999 5 2.130
	Incidence of low income (37)						
1. 2. 3 4. 5 6. 7	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Incidence of low income (44)				1,640 200 12,17, 780 300 38,5% 5,885		415 120 28.02 80 30 40.42 1.590
8	Persons in low income family units				995 16.92		565 35.8%
٥.	Household income - All private households				2,345		460
	Under \$5.000. \$ \$.000 - \$1.999. \$ 10.000 - 14.999. \$ 10.000 - 18.999. \$ 20.000 - 24.999. \$ 20.000 - 24.999. \$ 30.000 - 34.999. \$ 30.000 - 34.999. \$ 30.000 - 34.999. \$ 50.000 and over \$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$		ī		90 345 346 265 185 165 210 150 255 332 \$ 28,322		50 25 45 75 75 30 40 15 50 \$
52	Average income. Median income. Standard error of average income						\$ 25 \$ 21 \$ 2

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

و	****	3	\$ \$	3	\$ \$		Na
230 25 11.37 145 5 3.97 830 9.57 385 15 80 90 45 15 10 20 10 20 40 20 40 20 40 20 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	5 20 25 60 30 10 15 10 30 28,502 20,874 3,249	997	35 17.755 2.163 135 7.113	12.001 3.475	120 17.815 2.657	100.02 54_92 20.32 24.87	nicam, T
5	***	3	3 3	3	3 3		N
1,270 210 16,47. 600 260 42,72. 4,435 890 20,07. 1,840 65 390 225 195 160 170 115 85 245 245 27,446	20 110 145 135 125 140 90 95 160 215 32,388 27,589 1,166	1.245	340 17.704 1.077 595 7.262	11,568	605 28.453 1.231	100.02 69.47 18.02 12.67	ipawin, 1
46: 86: 17: 5: 29: 1.520 19: 480 480 481 33: 5: 66: 86: 87: 882 19: 483 33: 55: 67: 883 33: 3480 3480 35: 35: 36: 37: 383 383 383 383 383 383 383 383 383 38	33 24 56 66 86 22 26 11 44 83 3 31.38 \$ 22.04 \$ 2.698	\$ 1.058 425	\$ 20,701 \$ 2,474 \$ 5,661	\$ 14,08 \$ 2.032	\$ 21,386 \$ 3,194	100.6 78.5 12.6 8.5	Nipawin No. 487, RM
7	3 3		\$ \$	s	5	7.	Nu
	10 30 15 15 - - - - - - - - - - - - - - - - -	3.940	5 12,760 3,687 5 7,407	5,397 2,050	15 23, 137 5, 353	100.0x 43.57 56.57	ı Lake 90, R
5	3 3 3	3	5	3	3		PI
270 85 31.27 50 15 38.87 1.020 350 34.07 310 25 40 20 20 20 20 30 22 30 22 30 22 31 32 32 32 32 34.07	15 30 65 50 20 15 25 25 25 15 23, 650 28, 749 2, 183	1,602	10, 146 2,096 120 7,315	11.360 2.216	130 12.494 2.084	100.02 75.22 20.47 4,5%	easantdale 398. RM
*	3 3 3	\$	5 5	\$	3 \$		Pon
240 522 97 60 20 27 4x 970 245 25 37 285 30 35 30 20 15 20 25 25 28 28 28 28 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	30 40 40 35 30 20 15 15 30 28,987 20,537 4,568	1.232	10, 219 1, 830 1, 830 110 6, 715	9.539 1.801	150 19,003 5,845	100.02 72.22 13.92 13.82	ass take 367. RM
Families economiques à faible revenu. Frequence des unités à faible revenu. Personnes seules à faible revenu. Personnes seules à faible revenu. Personnes seules à faible revenu. Frequence des unités à faible revenu. Freque	Mons de 53,000, \$ 5,000 \$ 5,000 \$ 9,999 \$ 10,000 \$ 14,599 \$ 10,000 \$ 14,599 \$ 10,000 \$ 14,599 \$ 20,000 \$ 24,599 \$ 20,000 \$ 24,599 \$ 30,000 \$ 24,599 \$ 30,000 \$ 35,599 \$ 30,000 \$ 35,599 \$ 30,000 \$ 35,599 \$ 30,000 \$ 35,599 \$ 30,000 \$ 35,599 \$ 30,000 \$ 36,599 \$ 30,000 \$ 36,599 \$ 36,500 \$ 36,599 \$ 36,500 \$ 36,599 \$ 36,500 \$ 36,599 \$ 36,500 \$ 36,599 \$ 36,500 \$ 36,599 \$ 36,500 \$ 36,599	Erreur type du revenu moyen d'emploi	Iravaille toute l'annee à plein temps (42). Revenu moyen d'emplo: Erreui type du revenu moyen d'emplo; Iravaille une parti de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emplo;	Revenu moyer d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Fennes	Hommes Travaille toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Travaille une partie de l'année ou à temps partiel (43).	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) lotal bovenu d'emploi. dutes revenus. Revenu d'emploi (41) selon la seve sit le ravail en 1985	Caractéristiques
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	16.	11. 12. 13. 14. 15.	10	5 6 7 8	1. 2 3 4	N°

		Porcupine No. 395, RM	Porcupine Plain, T	Rad Earth 29, R	Ridgadele, VL	Rose Vallay, T	Shoal Lake 28A, R
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS	3					
1.	Total population (including institutional residents)	1,555	920	505	150	500	190
2.	Total population (non-institutional)(1)	1,530	930	500	165	525	190
3. 4. 5.	by home language Single responses. English French	1,435 1,415	880 830	490 5	155 155	505 485	100
7.	French	20	50	485 490	:	15	95 95
8. 9. 10.	Gernan. Ukrainian. Chinese. Chipawyan.	20	30	1		10	-
12. 13.	Other languages	95	15 55	15	5	5 25	95
14. 15.	by official language English only	1,515	895	425	155	510	175
16.	Soth English and French	15	35	5 75	10	5 15	15
18. 19. 20. 21.	by ethnic origin Single origins. Britisht(2) French (3) German Ukrainian.	980 485 15 120 185	500 175 30 55 225	500	95 75 5 5	380 185 5 10 80	190
23. 24. 25. 26. 27.	Aboriginel peoples. Scendinevien. Polish. Other single origins. Multiple origins(4).	50 80 55 555	15 20 45 35 335	500 - - - - -	- 5 - 85	80 15 5 145	190 - - - 5
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	1,525 5	905 25	505	165	525	195
30. 31. 32. 33.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas (8)	1,495 1,415 40	790 690 145 50	505 500 -	165 115 -	435 390 90 25	190 190 - -
35. 35. 37.	Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9) Africa	5 30	30 55		1	10 55	
38. 39.	Asia. Other (10)	:	10		:	:	:
40.	Total immigrant populationby period of immigration		140	-		90	-
41.	8efore 1945. 1946 - 1966.	25 5	115	1	1 :	85 5	:
43. 44. 45.	1987 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1985 (11)	:	20 5	1	:	i :	:
45. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	10 5 20	15 80 50	i i	:	40 20 35	:
49.	Total population 5 years and overby nobility status	l .	865	410	155	505	145
50 51. 52. 53. 54. 55. 55.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Nigrants (13) From same ceasus division. From same province. From different province. From outside Canada.	1,205 235 100 130 35 65 30	500 350 150 205 105 90	240 170 155 15 10	80 80 35 45 20 20	380 125 65 85 5 50 5	95 45 25 15 - 10

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

aton, VL	Spelding, VL	Spelding No. 368, RM	Ster City, T	Star City No. 428, RM	Tisdale, T		I
						Cerectéristiques	
							t
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	١
300	355	870	580	1,160	3,180	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	١
285	375	885	545	1,150	3, 150	Population totale (sauf las pansionneiras d'institution) (1)	ı
						selon la langue parlée à la naison	ı
275 275	370 360	815 820	540 540	1,135 1,085	3,085 3,030	Réponses uniques	
	5	:	:	55	50	frençais	ı
:		:	:	50	15	Cri.	1
:		:	:	1	15 10	Ukrainien. Chinois	١
				:	10	Chipewyen	I
10	5	65	5	15	10 60	Autres lengues. Réponses multiples.	I
			,			selon la langue officialle	١
270	350	820	535	1, 120	3,050	Anglais seulement	١
10	15 5	65	5 -	35	95	français seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le françeis.	1
						selon l'origine ethnique	1
170 100	285 105	525 150	355 235	755 375	1,730 820	Drigines uniques 8 ritennique (2) Frençais (3) Allemand.	I
15 5	60 80	55 140	20 30	20 205	130 265	Frençais (3)	1
15	20	100	5	35	150	Ukrainian	
15	20	55	60	75	125	Autochtones Scendineve	ı
5 15	5	25 10	- 5	15 30	45 190	Poloneis	ı
110	95	355	185	400	1,420	Autres origines uniques Origines multiples (4)	ı
280	365	880	535	1, 120	3,130	selon la citoyannaté Citoyannaté canadianna (5)	l
	5		5	30	20	Citoyenneté autre que cenadienne (6)	I
275	335	835	505	1.095	2.870	selon le lieu de naissance Populetion non immigrente(7)	ı
240	285 40	780 45	440 35	995 55	2,385 275	Não dans la province de résidence	
-	10	10	15	30	90	Population immigrante. Etats-Unis d'Amérique. Autres Amériques(8)	ı
5	5	10	10		60		
- :	20	25	10	15	100	Autres Europes (9)	ı
	:	:	:	15	10	Asie	ı
5	35	45	35	55	270	Population immigrante totale	
	35	30	35	15	190	selon le période d'isnigration Avant 1946.	
5	- 39	10	5	5	40	1946 - 1966	
:		5	:	25	20	1967 - 1977 1978 - 1982	
					10	1983 - 1986 (11)	ı
-	25	10	15	5	85	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	I
5	15	25 15	10 10	35 15	110 80	5 - 19 ans	ı
250	340	770	490	1,055	2,950	Population totale de 5 ens et plus	ı
165	230	615	330	795	1,495	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	i
85 50	115	150 40	160	255 170	1.460 595	Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12)	1
30	80	105	115	90	860	Migrents (13)	
30	40 35	20 70	55 40	35 15	355 260	Oe la même division de recensement Oe la même province	ı
- :	5	15	25	. 35	235 10	D'une province différente	1

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

		Porcupine No. 395, RM	Porcupine Plain, T	Red Earth 29.	Ridgedale, VL	Rose Valley, T	Shoal Lake 284, R
	Characteristics						204, 1
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
١.	Total population 15 years and over	1,170	790	280	125	450	95
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	370	250	115	45	205	40
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	520	235	140	40	120	45
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	80 20	50 20	15	. 5	20	:
5. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(18) - With certificate(18) - With degree With degree.	30 80 75	40 70 80 40	5 - 5 5	10 10 - 10	25 20 30 20	
	by sex and major field of study			,		20	
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	75	85	5	10	25	5
11. 12.	services	5	15	5	5	20	:
13. 14. 15.	Humanities and related fields	10 10	15 - 20	:	:	:	:
16. 17.	sciences/technologies	10 5	:	:	:	:	:
18.	Engineering and applied science technologies and trades	40	35	:	5	. 5	5
20.	Mathematics and physical sciences	:	5	:	:	: :	:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	80	70	5	15	40	-
23. 24.	services. Fine and applied arts.	30 5	15	5	:	15	:
25. 26. 27.	Humanities and related fields	20	5 5 5	:	1	-	:
28. 29.	sciences/technologies		5	:	4:	5	:
30. 31.	Engineering and applied science technologies and trades	25	30	:	- 5	5	-
32. 33.	Mathematics and physical sciences.	. :		:	5	:	:
34. 35. 36.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed.	645 560 540	405 255 220	145 35 30	60 30 30	205 90 90	45 10 5
37. 38. 39.	Unemployed. Participation rate. Married lexcludes separated	25 86.8 96.2	30 63.0 62.0	5 24.1 37.5	5 50.0 50.0	43.9 55.6	5 22.2 16.7
40 41. 42. 43.	Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed.	4.5 530 285 275	11.8 390 150 130 25	14.3 135 25 25	16.7 65 25 25	245 80 80	50.0 45 10 5
45. 46. 47. 48.	Participation rate. Married (excludes separated)	53.8 60.5 5.3 73.0 66.0	38.5 44.2 16.7 51.9	18.5 25.0 20.0 21.4 16.7	38.5 44.4 20.0 52.0 50.0	32.7 54.5 38.9	22.2 33.3 15.8 10.0
51.	25 years and over	74.9	44.4 52.9	25.0	47.8 52.9	38.2 55.1	20.0
52. 53. 54.	Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over	4.7 9.1	13 4 26 9 7 1	8.3 25.0	15.4 - 18.2	33.1	33.3 100.0

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Tisdale, T	Star City No. 428, RM	Star City, T	Spalding No. 368, RM	Spalding, VL	Smeaton, VL
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	2,490	850	430	500	310	190
selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	620	135	. 135	150	110	50
secondaires	810	410	- 140	185	85	100
Secondaires	230 35	75 15	25 10	55 20	20 5	5
seulement (15)	125	35	30	25		5
	330 180	50 75	60 10	80 60	50 35	20 10
Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	180 150	75 40	10 25	30	35 5	10
selon le sexe et le principal donaine d'études Homnes ayant terminé des études postsecondaires (18)	235	65	40	75	45	10
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	20	5 5	- 5	: .	:	:
Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	20	5	5			
Sciences sociales et disciplines connexes. Commerca, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	10 20	15	5	15	- 5	5
biologiques. Génie et sciences appliquées.	20	10	5	20	15	- :
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	135	25	15	30	25	5
Professions, sciences et techn, de la santé Mathénatiques et sciences physiques	5		10	5 -	:	- :
Autres disciplines (19)	10	-	-	-		
postsecondaires (18)	360	105	60	95	55	15
Enseignement, loisirs et orientation Seaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	75 30	20 15	10 10	40 15	10 20	5
connexes	10	-	5		:	-
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin des affaires Sciences et techniques agricoles et	120	40	10	15	10	5
biologiques	20	20	-	:	:	
sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé	95	10	5 25	15	15	
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	10	:	:	5	:	
selon l'activité Honnes - 15 ans et plus	1, 145	460	180	330	160	110
Faisant partie de la population active Occupés	830 765	380 375	100 100	300 290	90 90	70 50
En chômage	65	5	55.6	10 90.9	56.3	5 63.6
Taux d'activité	72.5 74.7	82.6 89.8	55.6 60.7	93.3	59.1	84.6
Taux de chômage	7.8 1.345	1.3 390	250	3.3 270	145	7.1 80
Faisant partie de la population active Occupées	665 610	280 250	60 60	150 145	50 50	50 40
En chômage	50 49.4	30	24.0	10 55.6	41.4	10 62.5
Taux d'activité. Marièes (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	56.5	71.8 75.4	24.0 33.3	70.5	52.4	66.7
Taux de chômage	9.0 50.0	10.7 77.5	37.2	6.7 75.0	8.3 49.2	20.0 63.2
15-24 ans	71.1	67.6	30.0	62.5	100.0 45.6	62 - 5 63 - 3
25 ans et plus	57.6	81.8	40.0	78.4		
séparé (el s)	65.8 8.0	82.8 5.3	49.1	82.0 3.3	53.5 3.3	76.0 12.5
15-24 ans 25 ans et plus	7.8	12.0 3.7	-	13.3	3.8	40.0 5.3

_							
		Porcupine No. 395, RM	Porcupine Plain, T	Red Earth 29,	Ridgedale, VL	Rose Velley, T	Shoal Lake 28A. R
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total lebour force 15 years and over	850	410	60	65	175	15
2.	Not applicable (20)		15	5	-	-	7
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	850	390	- 65	60	170	20
4.	Primary industries (Divisions.A.B.C and D)	595 20	. 80	1 1	5	20	5
6.	Manufacturing industries (Givision E) Construction industries (Givision F)	20 30	15	10	10 15	10	:
	Transportation, storage, communication and other utility industries						
8.	(Oivisions G and H)	35 70	25 80	5 5	5 5	20 45	5
9	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		30			10	
		5				10	
10.	Government service industries (Division N). Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)		20	5			
11.	P, Q and R)	90	140	30	25	55	10
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Meles - All occupetions(22) Managerial, administrative and related	565	255	35	30	95	10
13.	occupations	35	45 15	5	- 5	10	-
15.	Taaching and related occupations Occupations in medicine and health	10	"-	10	:	20	
16.	Technological, social, religious, artistic	1 .	10		_		_
17.	and related occupations (23)		-	5		5	
18. 19.	Sales occupations	10	45	:		20 5	
20.	Primary occupations (24)	405	65	-	5	15	5
21.	Processing occupations	5	5	-	5	-	
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5	5		5	5	
23.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	30 50	30 15	15 10	15	10 5	
25.	Other (26)	20	25		-	1 :	
26.	Famales - All occupations (22)	290	140	30	30	75	5
27. 28.	occupations	15	10	10	5	10	. 5
29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	20	30	100	10	15	
30.	Tachnological, social, religious, artistic	15				1	
31.	and related occupations (23)	25	10	5	1	25	
32. 33.	Sales occupations	45 25	25 45	5	10	15	:
34.	Primary occupations (24)						
35.	Processing occupations						
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)						
37.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	1 5		:		1 :	:
39.	Other (26)	5	1 :		-		-
	by sex end class of worker	1					
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	565 210	255 215	35 35	35 35	90 65	5 5
42.	Self-employed (29)		40	1 "	1	25	1
43. 44	Famales - All classes of worker (22) (27)		140	25 25	25 25	80 70	10 10
45.	Paid workers (28)	195	130	25	1 29	10	1 "
		i	1	l	I	1	i

see note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication

94-116

Smeaton, VL	Spaiding, Vl	Spalding No. 368, RM	Star City, T	Star City No. 428, RM	Tisdale, T	
						Caractér istiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
115	145	450	160	665	1,495	Population active totale de 15 ans at plus
5		- !		5	30	Sens objet (20)
110	145	450	160	660	1,465	selon les divisions d'industries (21) Toutes las industries (22)
20	15 10	340	45 15	355 15	145 80	Industries primaires (divisions A,8,C et 0). Industries menufacturières (division E)
-	5	20	5	45	125	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services
25	25	5	. 5	35	105	publics (divisions G et H)
20	35	20	. 35	80	380	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances at des agences immobilières (div. K et L)
15		5	1	. 25	115	Industries des services gouvernementaux (division N)
30	60	50	55	70	415	Autres industries de services (divisions M, O, P. Q et R)
30		30	33		1.0	selon le saxe et les grands groupes de professions (21)
65	85	295	100	380	805	Honnes - Toutes les professions (22)
15	10	50	5	50	105 15	personnel assimilé
- :		1 :	30.	-	10	Médecîne et santé
-	-	5	:	5	35	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)
	20	5	10	35	30 110	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
15 20	15	205	10 35	240	45 120	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)
-		-			25	Travailleurs des industries de transformation
5	10		15	10	140	fabrication. le montage et la réparation de produits (25)
5	5 15	20	10	30 10	120	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
10	10	10	15	1	25	Autres (26)
45	60	155	60	280	660	Feames - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrataurs et
15	5 10	10	15	15 10	30 50	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
5	5	15	10	20	65	Médecine et santé. Professions tachnologiques, sociales,
			. 10	10 65	25 220	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)
5	10	15	10	15	65	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
15	25	20 95	10	40 100	165 5	Travailleurs spécialisés dans las services. Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
			-	5	15	transformation
			5		5	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
:	10	1	:		10	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
70 60	85 65	300 120	100 65	380 170	810 690	de travaillaurs (22) (27)
10	25	180	40	210	115	Travailleurs remuneresizai Travailleurs autonomes (29) Femmes - Toutes les catégories
45 45	60	150 70	60 55	275 235	660 635	de travailleuses (22) (27)
45	45	45	1 55	235	20	Travailleuses autonomes (29)

_		_		_		_		_					
		Por cu	pine No. 35, RM	Р	orcupine Plain, T	Red	Earth 29.	Ridg	gedale, VL	Ros	e Valley, T		oal Lake 28A, R
	Characteristics												
	Characteristics												
No.				:									
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1.	Total number of occupied private dwellings		5 15		385		80		50		240		30
3.	Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	6.1 38,423	5	5.3 46,722	5	4.7	5	5.4 23,994	3	5.2 31,158	\$	4.7
4.	by period of construction Sefore 1946		80		45				30		100		
5. 6.	8efore 1946. 1946 - 1960.		165 70		75 85		10		15		75		
7.	1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985 (11).		140 55		110 70		40		10 5		45 25 10		10 10
	A								,				
9.	Total		360		365		25		45		245		5
10.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		75		360		5		50		230		
11.	Gas (32) Electricity (33) Oil (34)	*	50 180		15		15		30		15		5
13.	Other fuels (35)		205		10		60		15		-		25
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	l											
14.	Total number of private households		515 0.5		385 0.4		80 1.3		60 0.5		245		30 1 4
16.	Tenant one-family households without additional persons (36)		10	l	40		1.3		5.5		15		1.4
17.	Average gross rent (monthly) Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	204	5	280 5	\$:	\$	341	\$	332 5	5	:
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		165		195				30		105		
20.	Average major payments for owners (monthly)	5	324	5	247	s		5	224	5	234	5	
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (37)		30		20				10		20		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	ŀ											
	by sex and income group												
22. 23.	Males 15 years and over with income		610		400		130		XXX		180		XXX
24.	Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999.		55 55		30 25		5 35				10		
25. 26.	3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999.	1	45 55		25 20		10 10			l	5 30		
27. 28.	7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999.		115		60 75		20 20				50 5	ļ	
29.	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999		40		30 45		15 10			ŀ	15 20		
31.	25 000 - 20 000	i .	45 10		45 25								
33.	30,000 - 34,999 35,000 and over Average income		50	١.	35		5				5 25		
34. 35.		3	13,828 9,622	8	17,334 12,666	3	9,029 7,422			8	14.883 8.773		
36.	Standard error of average income	\$	1,351	8	1,540	8	1,317			8	1,823		
37. 38.	Females 15 years and over with income		400 35		325 10		60				195		
39 40.	\$ 1,000 - \$ 2,999	ı	90 50		45 80		15 10			-	10 15		
41.	5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999.	ı	55 75		30 80		10				30 75		
43.	10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.	ı	15	ĺ	50 25		15				30		
45.	20.000 - 24.999	5-4	40		25 5		-				15 5		
46. 47.	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	ı	5								15		
48.	35,000 and over	s	7.891	3	10 8,781	3	7,299			3	10,508	ĺ	
50.	Median income. Standard error of average income	\$	6,384	3	7,102 1,003	3	6,666 1,335			3 8	8.332 953		
-	1 orange income	١,	102	1 "	003	1 "	1,333			10	933	1	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Sme	eaton, VL	Spalding.	VL.	Spalding No.	Ster	City, T	Star	City No.	7 (sdale, T		Г
				358, ŘM			4	28, ŘM		3	Caractéristiques	
_			-						\vdash			N°
	95 5.0 27.111		175	245 7.0 \$ 32.454		250 5.2 30.459		355 6.7 55.882	s	1,315 5.7 51,349	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Noebre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement (30)	1. 2. 3.
,	25		55	45	,	135	,	105		190	selon la période de construction Avant 1945.	4.
	30 5 20 15	l	35 25 45 15	90 55 50 10		20 20 60 10		50 65 90 45		275 170 545 135	1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	5. 6. 7. 8.
	70	,	175	230		235		305		1,250	Logenents avec chauffage central (31) Total	9.
	10 40 50	-1	155 10 10	40 35 130 45		- 235 5 - 5		120 50 105 55		1, 165 130 5 15	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	10. 11. 12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	95 0.6		175 0.4 10	250 0.5 25		245 0.4		350 0.4 25		1,315 0.4 150	Noebre total de nénages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (35).	14. 15.
\$	452 5	\$ 2	234	\$ 187	S	176	\$	222	\$	364 25	Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revanu du mênage (37)	17.
4	50 420		100	45 \$ 584	s	135 287	s	105 517	s	675 431	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).	19.
Ť	30		25	5	ľ	25		30		75	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	1
											selon le sexe et la tranche de ravenu	
\$ \$ \$	95 5 15 15 10 5 5 5 5 12,535 8,599 2,188	\$ 14,- \$ 10,:		325 30 30 15 20 40 35 50 35 25 20 30 \$ 17, 487 \$ 13, 191 \$ 2,552	3 5 5	180 - 5 15 5 30 50 40 15 10 10 - 14,655 14,187	****	400 50 15 10 25 45 50 50 35 35 25 40 18, 284 13, 899 2, 220	555	1, 105 50 55 55 30 160 155 110 140 105 65 175 18, 185 18, 885	Manage de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de 51,000 135 \$ 1,000 = \$ 2,989. 3,000 = \$ 4,989. 1,000 = \$ 9,989. 1,000 = \$ 9,989. 20,000 = \$ 24	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.
	50 10 10 15 5 10	٠	135 10 25 30 35 10 20	200 20 40 5 45 25 20 15 15		190 10 5 15 50 35 40 15 15		305 25 35 40 20 50 40 30 15		1.240 95 150 80 195 275 125 155 35 60	Temmen de 15 ens et plus pyent un revenu. Worlen de 51,000 139 . \$ 1,000 - \$ 2,986 . \$ 0,000 - \$ 0,886 . \$ 0,0	38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.
\$ \$ \$	9,717 7,388 1,669	8 7.	997 449 157	\$ 7,810 \$ 5,837 \$ 985	\$ \$ \$	9,760 7,619 918	\$ \$ \$	11.571 8.499	3 3 5	10,673 7,909 540	Source of piss. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	49. 50

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

-		porci	upine No.	p,	orcupine	Red	Earth 29,	Ridgedal	e Vi	Rose	e Valley, 1	Shoal Lake
	Characteristics	31	95, RM		Plain, T		R					28A. R
No.		L										
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by composition of total income (40)											
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.07 77.1% 16.0% 6.9%		100.0% 55.7% 23.9% 20.4%		100,02 51,72 48,12 0,22		111		. 100.02 55.22 31.92 12.82	XXX
	Employment income (41)			l						ŀ		
	by sex and work activity in 1985	l		l						ŀ		
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time (42)	3 5	275 16.944 2.311	3 3	110 22.420 2.280	3.	30 15, 135 2, 443			5 5	45 23.934 4.460	
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43)	2 5	225 7.312 1.711	3	145 12.204 2.982	3	25 4.475 2.279			3	35 13.233 3,345	
11	Females Horked full year, full time(42)		80		40		15				40	
12.	Average employment income	5.	13.687 1.740	3 2	11.022 2.399	3	13.138			3	17. 154 2. 107	
14. 15. 16.	Horked part year or part time (43)	3	190 5.865 807	3	95 7.583 1.600	3	4, 029 1, 859			3	7,001 1,904	
17.	Family income - All census families		430		260		95			l	140	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Uner \$5,000 \$ 5,000 \$ 19.995 \$ 10.000 \$ 14.995 \$ 10.000 \$ 14.995 \$ 10.000 \$ 14.995 \$ 10.000 \$ 14.995 \$ 10.000 \$ 14.995 \$ 10.000 \$ 14.995 \$ 10.000 \$ 14.995 \$ 10.000 \$ 14.995 \$ 10.000 \$ 14.995 \$ 10.000 \$ 14.995 \$ 10.000 \$ 14.995 \$ 10.000 \$ 14.995 \$ 10.000 \$	3 3 3	35 35 75 95 60 15 5 20 40 23, 880 18, 036 2, 050	222	5 20 25 35 55 40 30 15 30 15 28,357 23,999 2,400	3 3 3	10 25 20 15 5 5 - - 14,270 12,299 1,965			5 4 4	15 15 30 10 - 5 20 5 15 15 24,635 16,699 2,975	
	Incidence of low income (37)											
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattended individuals Low income unattended individuals incidence of low income (44) Total population in private households.		430 110 25.4% 100 30 29.7% 1.520		265 25 9.9% 160 30 18.4% 925						155 35 22.87 95 15 17.47 515	
38. 39.	Persons in low income family units		445 29.3%		140 14.9%		:				110 21.47	
40.	Household income - All private households		515		385		80				245	
41.	Under \$5,000.		50 65		35 70		5 10				20 90	
43.	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.	1	105	l	50		15				35	
45.		1	70	ı	30 55	l	15 15				30 5	
46.	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	1	55 10	ı	35 40		5			1	20 20	
48.	35.000 - 39.999	ı	10	l	15	l	5				5	
49. 50.	40,000 - 49,999	1	20 55	ı	30 30	l					10 15	
51.	Average income	5	22,969	2	24.311	3	20,000			3	18,833	
52. 53.	Median income	3	16.764	2	20.856	3	18.156 2.621			3	12.618	
J.3.	Standard error or average income	ľ	1.852		2.035	١,	2,021			١,	1,918	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Smea	ton. Vl	Spa	Iding, VI	Spa 31	lding No. 68. RM	Sta	ir City, T	Star 4	City No. 28, RM	Ti	sdale, T	Caractéristiques
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
												selon la composition du revenu total(40)
	100.07 79.9% 18.5% 1.6%		100.07 48.87 33.57 17.87	-	100.07 79.37 9.87 10.97		100.07. 47.87 34.27 18.07		100.07 70.81 9.17 20.17		100.07 69.57 17.27 13.37	Total. Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus.
												Revenu d'emploi (41)
												selon le sexe et le travail en 1985
	20 20.573 4,441	3	45 17.306 4.006	\$	150 19.369 3.674	5	65 18,178 1,666	S S	245 18.356 2.485	\$	485 25.266 1.114	Hommes Travaillé toute l'année é plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps
	55 10,596 2,927	3	50 6.807 1.612	\$	150 12.767 4.048	5	35 8.850 1.615	S S	125 5.759 2.245	S	320 9,740 1,346	partiel (43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi
	15 19,405 1,950	3 5	19.641	\$	25 12.103 2.034	\$	30 17.376 3.142	2 2	95 16,707 1,973	\$	230 20,653 1,237	Femmes Iravaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Iravaillé une partic de l'année ou à temps
	30 4,740 928	\$	50 6,422 1,429	8	5.166 1,353	s s	50 4.147 1.058	8	160 5,931 966	\$	535 6.132 553	partiell431 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	65		110		230		150		285		870	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
	10 10 5 10 - 5 5 5 5 5 5 5 5 5 23.306 19.999 4.174	****	35 10 30 10 5 5 5 22,600 20,555 2,247	\$ \$ \$	30 10 50 25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 4,371	\$ \$ \$	10 5 20 45 25 15 15 15 10 21, 857 17, 932 2,003	***	15 5 20 50 40 45 20 25 30 35 32,286 27,146 3,287	5 5 5	30 20 100 105 90 125 85 50 120 145 31,836 28,789 1,202	Moins de 5,000 5 5,000 5 5,000 5 5,000 5 5,000 5 10,000 11,050 5 10,000 11,000 5 10,000
		1										Fréquence des unités à faible revenu(37)
	70 25 41, 17. 15 - - 280		105 15 12.37 70 5 10.47 370		235 70 31.07 30 15 37.27 875		150 15 10.72 100 5 6.82 540		300 35 13, 17 70 15 28, 57 1, 095		885 85 9 72 445 180 40:42 3,130	Toutes les familles économiques , familles économiques à faible revenu , fréquence des unités à faible revenu (44) loutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu . Fréquence des unités à faible revenu . Fréquence des unités à faible revenu . Fréquence des unités à faible revenu . Fréquence des unités à faible revenu . Population totale dans les ménages privés . Personnes dans les unites famillales à
	120 42.7%		55 14.1%		285 32.3¥		40 7,6%		150 13,6%		440 14 17	faible revenu
	90		175		245		245		360		1,315	Revenu des ménages - Tous les ménages privés
	10 30 10 10 - 10 5 5		10 50 40 25 10 10 5		40 25 45 25 25 20 15 10 20		15 45 45 55 35 15 15 5		25 20 65 50 50 25 25 25		65 230 160 140 115 165 95 75 125	Moins de \$5,000 \$ 5,000 \$ 9,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 19,999 25,000 29,999 30,000 38,999 35,000 38,999 35,000 38,999 50,000 19,999
	19.074 11.299 3.278	3 3	19.900 16.499 1.753	\$ \$ \$	25.909 19.166 3.764	\$ \$ \$	18.078 16.470 1.447	S S	29.457 23.749 2.917	3 3	26,260 22,740 987	Revenu moyen Revenu median Erreur type du revenu moyen

	9,0	Tisdale No. 427, RM	Tobin Lake, RV	Torch River No. 488, RM	Valparaiso, VL	Heakes, VL	White Fox, VL
	Characteristics		1				
			ì	Į.			
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS	l					
	Total population (including institutional	1	1				
1.	residents)	1,350	30	2,290	45	110	465
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,335	XXX	2,320	XXX	140	490
	by hone language	1		340	-		
3. 4.	Single responses English	1,335 1,330		2,275 2,235		135 130	475 480
5.	French Non-official languages			10			1 700
6. 7.	Cree			25		10	1 :
8.	German Ukrainian			10		-	
10.			i			5	
11.	Chipewyah Other languages		1	15		:	
13.	Multiple responses			45			10
	by official language	i					
14.	English only	1,285		2,205		135	470
15.	French only	40		100			15
17.	Both English and French	5		10		-	"
	by ethnic origin						
18.	Single origins. 8ritish(2)	695 445		1,410		85 50	270 140
20.	French (3) German	65		55		•••	
21.	German. Ukrainjan	60 55		155			45
23.	Aboriginal peoples	55		160		20	10 5
24.	Aboriginal peoples Scandinavies	20		135		5	45
25. 26.		45		40 55			25
27.	Other single origins. Multiple origins(4)	540	0.0	905		50	215
	by citizenship	l					
28. 29.	Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	1,335		2,310		135	480
29.	· ·			10	ļ		10
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	1.310		2.225	1	120	455
31.	Sorn in province of residence	1, 145	Į.	1,985		105	370
32.	Immigrant population	25	1	90		20	35
33. 34.	Immigrant population United States of America Other Americas(8)	5		35		5	15
35.	United Kingdom. Other Europe (9)	5		5			15
36. 37.	Other Europe (9)	20		40		10	10
38.	Asia	-					
39.	Other (10)					-	-
40.	Total immigrant population	25		90		15	35
41.	by period of innigration 8efore 1946.	15	l	85		15	25
42.	1946 - 1966	5		10		1 1	
43.	1967 - 1977	:				:	5
45.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)						
	by age at immigration	I		1		1	
46.	0 - 4 years	5		45	1	5	15
47.	5 - 19 years	10		40			15
	20 years and over	, 10		5		10	5
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1, 190		2,145	i .	120	440
50.	Non-movers	805	1	1,690	l	95	235
51. 52.	Movers	385		455		25	205
52. 53.	Non-nigrants (12) Migrants (13)	175 210		275 180	1	10 20	105 100
54.	From same census division	30		35		10	35
55. 56	From same province From different province	135 45		60 75		10	40
57.	From outside Canada			/s		1 10	35
		ı	1	1	1	ı	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

illow Creak o. 458, RM	Zenon Park, VL	Division No. 15	Aberdeen, VL	Abardean No. 373, RM	Albertville, VL		
						Cerectéristiques	l
		CD/DR					,
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
1, 185	285	82,260	515	735	125	Population totale (y compris las pansionnairas d'institution)	l
1, 160	275	80,305	465	805	110	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	l
			445			selon la langue parlée à la naison	l
1, 120 1, 100	200 85	75,515 71,585	445 420	795 740	90 70	Réponses uniques Anglais	
25	120	1,725 2,200	30	55	15 5	Langues non officielles	l
10		375 780	10	- 60	5	Allowand	l
10		595 80	10	1	1 :	Ukrainien Chinois	١,
		5 350	;			Chipewyan. Autres langues. Réponses multiples.	l
40	75	4,790	15	10	20	Réponses multiples	ŀ
1, 135	40	73,750	435	780	55	selon la langue officielle Anglais seulement	١.
-	5	135				Français seulement	Ŀ
25	235	6,180 245	25	25	60	Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	ŀ
725	215	52,260	330	550	65	selon l'origine ethnique Origines uniques	ı,
230 25	10	14,805 5,280	105	65 15	45	Prisonal and (2)	ı
65	200	12,765	70	305	15	Français (3)	ľ
240		6,330 5,685	90	80 15	:	Ukrainien	l
80 30	1 :	2,430 1,530	5 5	:	:	Scandinave	l
55 435	60	3,425 28,045	35 135	75 255	50	Autres origines uniques Origines multiples (4)	l
						selon la citoyenneté	l
1.155 5	275	79,755 550	465	790 20	110	Citoyenneté canadienne (5)	ľ
1,105	260	75,970	445	780	95	selon le liau de naissance Population non immigrante (7)	l,
1,050	205	67,330 4.335	380 15	705 25	85 20	Née dans la province de résidence	ı
30	10	985 75	1	15	"	États-Unis d'Amérique. Autres Amériques(8)	ı
- 20	5	825 2 180	5	10		Rovaume-Uni	ı
20	1 :	50	10	5	20	Autres Europes (9) Afrique	
10	1	195 25	:	:	:	Asie. Autres (10)	ı
50	15	4,335	15	25	20	Population innigrante totaleselon la période d'innigration	١
30	15	2,630 900	5	5		Avent 1946	۱
5	1	475	10	5 20	15	1946 - 1966. 1967 - 1977.	
10	:	225 110	:	:		1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	ľ
20	_	1, 170	5	5	5	selon l'âge à l'imnigration 0 - 4 ans	ı
20	10	1,590 1,580	10	25	5 10	5 - 19 ans	ı
1,045	250	73,320	425	730	115	20 ans et plus	ľ
885	155	44,280	285	575	60	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	1
160	100	29,045	135	150	50	Personnes n'ayant pas demenage	ı
50 110	45 50	15, 190 13, 855	25 110	65 90	25 25	nigrants (13)	1
55 35	20	2,960 7,140	70	15 50	30	De la même division de recensement De la même province	ı
15 10	25	3,355 400	45	20	1 :	O'une province différente. Oe l'extérieur du Canada.	

		Tisdale No.	Tobin Lake, RV	Torch River	Valparaiso, VL	Maakes, VL	White Fox, VL
		427, RM		No. 488, RM			
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	965	XXX	1,720	133	110	365
	by highest level of schooling						
2.	Less than Grade 9(14)	235		450	7	65	100
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	355		705		30	115
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	100		130 45		:	10
6. 7. 8.	Other non-university education only(15) - Hithout cartificate. - Hith certificate (15) University(17) - Hithout degrae. - Hith degrae.	20 100 90 35		70 170 110 35	Э	15	20 55 40
	by sex end major field of study			**			
10.	Meles with postsecondery(18) qualifications	120		180		10	25
11. 12.	Educational, recreational and counselling services. Fine and applied arts	10		20		5	5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	5		10 5 15			:
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	55		20 5			5
18.	Engineering and applied science technologies and trades	45 5		100		:	20
20.	Mathematics and physical sciences					:] :
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	115		160		5	65
23. 24.	services. Fine and applied arts	20 20		30 10		:	5 5
25. 26.	Humanities and related fields	:	1	20	1	:	
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	25		40			25
28. 29.	sciances/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades	5		10	ļ	:	5 -
30. 31.	technologies and trades	5 35	1	5 45		5	20
32. 33.	Mathematics and physical sciences	5		1		:	:
34.	by lebour force ectivity Males - 15 years and over	520	· Y	915		75	195
35.	In the labour force	430		760		30	140
35.	Employed	4 15 15	i	715 45		20 10	125
38.	Participation rate	82.7		83.1	1	40.0	71.8
39.	Married (excludes separated)	89.7 3.5		86.7 5 9		50.0 33.3	69.2 14.3
41.	Unemployment rate	445		800		33.3	175
42.	In the labour force	285	I	420		5	80
44	Employed	255 25	i	400	100	5	85
45.	Participation rate	64.0	1	52.5		14.3	45.7
45.	Married (excludes separated)	61.1	1	56.0 4.8	1	33.3	48.0
48.	Both sexes - Perticipation rate	73.2	1	68.9		33.3	61.6
49. 50.	15-24 years	74.0 72.2	1	60.9 71.0		36.8	91.7 55.7
51.	Married (excludes separated)	76.3		71.5		37.5	58.8
52 ·	Unemployment rate	5.6 16.2	1	5.5 20.5		28.6	8.9 18.2
54.	25 years and over		1	3.0		28.6	5.9

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Million Creek No. c48, R8 Corporation Division No. Aberdeen, VI Aberdeen, No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation Division No. c48, R8 Corporation No. c								
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	Willow Creek No. 458, RM	Zenon Park, VL		Aberdeen, Vi	Aberdeen No. 373, RM	Albertville, VL		
Control Cont							Caractér ist i quas	
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION							10/00/10/10/10/10	
Second Color			CD/DR				-	N°
Section Sect								Г
230 70		-					(suite)	K-
230 70	880	225	59,765	340	575	90	Population totale de 15 ans at plus	1.
295 75 20,000 145 200 40	230	70	14,320	70	135	30	N'ayant pas etteint le 9e ennée (14)	2.
100	295	75	20,030	145	205	40	secondeires	3.
100 100		15	4,645 1,475	10 5		- 5	secondaires	
100 20							seulement (15)	١.
## so on the same at the principal combine of studies and the principal combine of st	100	30	7,785	30	60		- Avec certificat(16)	7.
	40		3,160	15		:	- Avec grade	
							Honnes ayant terminé des étudas	
- 115 5 - Beauvarts at arts appliques. 12. 5 - 485	105	15		45		10		ı
5	:			5	15	:	8eeux-arts et arts eppliqués	
20	5		495		-		Connexes	14.
195 195				i			Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques egricoles et	
10	35	:		10.	10		Génie et sciences appliquées	
10	35	15	3,725 310	20	25	10	sciences appliquées	
110 20 7,800 25 75	5		105				Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	20.
5 5 635 - 10 - Seawards at each sepol quies. 25. 5 1 10 - Seawards at each sepol quies. 25. 5 10 10 - Seawards at each sepol quies. 25. 5 10 10 - Seawards at each sepol quies. 25. 5 10 10 - Seawards at each sepol quies. 25. 5 10 10 - Seawards at each sepol quies. 26. 5 10 10 - Seawards at each sepol quies. 26. 5 10 10 - Seawards at each sepol quies. 26. 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	110	20	7,800	25	75	-	Fannas ayent terminé des études	22.
\$ 1		- 5		5			Enseignement, loisirs et orientation	
	5	4		5			Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	
	15	5		5		:	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des effaires	
173 1,730							biologiques	28.
35 - 1,720 - 10 - Professions, sciences et techn. de le santé. 31. 455 120 28,640 155 310 56,737 375 385 385 385 385 385 385 385 385 385 38							Techniques et métiers du génie et des	
455 120 28,560 155 310 56 173 173 183 183 183 183 183 183 183 183 183 18		-	70				Professions, sciences et techn, de le senté. Mathématiques et sciences physiques	32.
\$ 10		1	10		-			33.
375 85 21,053 115 260 25 Coccupés. 36. 4. 4. 4. 6. 8. 1. 1. 4. 4. 4. 6. 8. 1. 1. 4. 4. 4. 6. 8. 1. 1. 4. 4. 4. 6. 8. 1. 1. 4. 4. 6. 6. 8. 2. 1. 8. 0. 100. 0	455 385	120 100	22,955			50 25	Honnes - 15 ans et plus	34. 35
84.6 8.2.1 77.4 80.6 90.3 50.0 few dragfuller 335. 83.6 85.6 82.4 85.0 100.5 100.5 15.7 Maries has comprend pass ies séparéel 335. 83.6 10.70 100.5 10	10	. 15	1,930	5	10		Occupés	36.
100 100	88.9	84.6	77.4 82.1	80.6 80.0	100.0		Taux d'activité	38.
265 35 16,010 80 175 15 faiant partie di a population activa 42, 220 25 14,230 75 177 10 Coccepés. 63.1 33.3 53.2 44.4 66.0 37.5 180 of description activation activ	420	105	30, 120	180		40	Fennes - 15 ens et plus	40.
5 - 1,655 - 5 6: chómage 46, 5 12 13.1 5 12.2 5 4.4 4 66, 0 13.5 12.5 12.5 12.5 12.5 12.5 12.5 12.5 12	265 260	35 35	16,010	80 75		15	faisant partie de la population active	42.
61.7 53.8 56.8 52.2 74.4 50.0 Mariées (incorpred pas les séparées) 45.1 19 -1 10.4 -1 -1 31.3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5		1,665	-		5	En chômage	44.
13-3	67.7		56.9			50.0		40
76.6 55.5 65.1 56.6 85.2 60.0 22 ans at plus 50. 77.0 72.0 68.5 66.7 85.2 65.5 85.2 61.5 85614 6191. 9191	73.9		65.2				Les deux sexes - Taux d'activité	48.
77.0 72.0 88.5 65.7 63.7 61.5 separe(els) 51. 2.3 11.1 9.2 5.0 3.3 11.1 Taux de chômage. 52 40.0 17.0 16.7 13.3 - 15-24 ens. 53.						60.0	25 ans et plus	50.
- 40.0 17.0 16.7 13.3 - 15-24 ons							séparé (e) s)	
	-	40.0	17.0	16.7	13.3		15-24 ens	53.

		Tisdale No. 427, RM	Tobin Lake, RV	Torch River No. 488, RM	Velparaiso, VL	Heekes, VL	Whita Fox, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	710	XXX	1, 190	111	35	220
2.	Not applicable (20)	15		. 10			10
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All Industries (22) Primary industries (Divisions A,B,C and D). Manufacturing industries (Division E). Construction industries (Division F). Irensportation, storage, communication and other utility industries	700 330 10 35		1, 175 680 15 70	ē	35 5 10	215 35 - 40
7. 8. 9.	(Divisions G and H). Trade industries (Divisions I and J)	10 155 10		45 95 30		- 10	10 55 10
10. 11.	Government service industries (Division N) Dther service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	5 135		25 220		- 10	15 45
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Malas - All occupations(22)	430		755		30	130
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Docupations in medicine and health	40 5		30 5		:	5 5
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24). Processing occupations.	5 5 25 10 210		5 5 15 15 515		10	5 5 30
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Other (26).	45 30 10 25		65 65 15 25		10	5 35 15 5
26. 27.	Females - All occupations (22)	5		420 30		5 -	80
28. 29.	Teaching and related occupations Doccupations in medicine and health Technological, social, religious, artistic			15		:	10
30 31. 32. 33 34.	and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primery occupations (24)	5 60 10 65 60		5 95 10 65 145		5	10 35 5 15 5
35.	Processing occupations	- 8		-	l .	-	
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport adulpment operating occupations. Other (28)	5 5 5		5		* :	:
	by sex and class of worker	1					
40. 41. 42.	Maies - Ali classes of morker (22) (27)	425 235 185		755 310 415		30 30 -	130 105 25
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	195		420 275 50	8	5 5 -	85 65 10

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Millow Creek No. 458, RM	Zenon Park, VL	Division No. 15	Aberdeen, VL	Aberdeen No. 373, RM	Albertville, VL	
						Caractéristiques
		CD/DR				
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
645	135	38,965	205	455	45	Population active totale de 15 ans at plus
		725				Sans objet (20)
650	135	38,245	205	450	45	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
410	50 20	8,795 1,850	55 5	270 25	5 20	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)
		2,410	15	20	1.	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,
10	.5	2,350	15	15	10	des communications et autres services publics (divisions G et H)
85	25	6,320	25	35		Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des assurances et
5		1,485		5		des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux
15	10	3,365	20	15	15	(division N)
115	25	11,670	70	50	5	M, C, P, Q et R)
						professions (21)
385	100	22,660	125	275	30	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et
40	5 -	2, 125 530	15	25 15	:	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
-		280		5		Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
` 5 15	- 5	1,070 825	5 5	5		essimilé[23]
5	10	1, 880 2, 100	5	5		Travallieurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
255	50	6,355	25	160	5	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs das industries de
-	10	490	-	5	5	transformation
25	5	1,920	10	5	5	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
10 5	10	2,670 1,215	30 5	15 10	;	Personnel d'exploitation des transports
5	10	1,210	-	20		Autres (26)
265	35	15,580	80	175	20	Fenmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrataurs et
15 15	10	875 1,140	5	20		personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
15		1,570				Médecine et santé
10		690	5	10	-	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)
35 40	5 10	4,215 1,410	35	25 20	15	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
15 115	15	3,455 1,695	20	10 75	5	Travailleurs späcialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)
5	-	110		5		Travailleurs des industries de transformation
		145	10			fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
	1 :	30 115	1	10	:	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
-	-	140		· · ·		Autres (26)
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
385 145	100 70	22,660 16,765	120 95	280 130	30 30	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)
225	25	5,540	25	130		Travailleurs autonomes (29)
265 175	35 25	15,585 13,860	75 75	175 100	15 20	de travailleuses (22) (27)
15	10	795	5	25	"	Travailleuses autonomes (29)

_		_		1.0	_			_		_	
		Tis:	dale No. 27, RM	Tobin Lake, RV	No.	ch River 488, RM	Valperaiso, VL	Heel	kes, VL	Whit	e Fox, VL
	Characteristics										
No.		<u> </u>			_			ļ.,		_	
	DWELLING CHARACTERISTICS										
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms peridwelling Average value of dwelling(30)	3	395 6.9 49,210	XXX	3	755 6.2 34,437	XXX	\$	60 4.0 20,251	s	190 5.3 35,301
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		85 75 60 120 65			185 190 110 185 80			5 20 20 15		70 45 15 25 30
9.	Dwellings with central heating (31) Total		330			580			45		185
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas(32) Electricity(33) 01(34) Other fuels(35)		125 65 110 90			40 95 335 280	-		60		175 10
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS										
14. 15.	Total number of private households		395 0.5 25			755 0.5			65 0.6		190 0.5 25
17.	additional persons (36). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	8	291		s	25 150	340	s	138	8	496 5
19.	Owner one-family housaholds without additional persons (36)		165			290			20		105
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	308 20		5	272 25		\$ _	397 5	\$	273 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										
	Total incone (38)										
	by sex and income group										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.	Naiss 15 years and over with incose. Under 51,000 159. \$ 1,000 - \$ 2,599. 5,000 - \$ 6,595. 5,000 - \$ 6,595. 15,000 - 15,595. 15,000 - 15,595. 20,000 - 24,595. 20,000 - 28,595. 20,000 - 28,595.		475 30 25 25 25 45 90 50 85 25			880 75 40 30 60 165 165 110 35 55 30			XXX		195 5 15 10 20 45 15 35 25
33. 34. 35. 36.	35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	3 5 5	70 18,905 15,070 1,578		2 3 3	105 14,939 11,582 1,438				3 3 3	30 15,957 11,699 1,736
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Females: 15 years and over with income income income stoods: \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 1,000 - \$ 6,999. \$ 1,000 - \$ 6,999. \$ 10,000 - 14,599. \$ 10,000		360 35 50 30 55 55 50 35 5		AAVOR	565 95 70 60 85 75 80 30 15 30	T.				145 5 10 10 20 55 10 10
48. 49. 50. 51.	35,000 and over Average income Median income Standard error of average income	\$ \$	9,428 7,277 957		\$ \$ \$	9,199 6,538 864				\$ \$	9,933 8,562 1,081

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

No.	low Creek 458, RM	Zeno	n Park, VL	Division N 15	٥.	Abe	rdeen, VL	АЬ	erdeen No. 373, RM	AIE	ertville, VL		
				CD/DR								Caractèr ist i ques	N°
_								Н				CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
s	395 5.9 29,802	5	115 5.0 28,032	27,7 5 \$ 57,3	.1	s	185 6.4 47,416	5	220 6.8 104,002	s	45 6.7 63,421	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	1. 2. 3.
	105 95 85 70 45		50 40 5 10	5.4 5.4 4.7 8.8 3.3	15 35 45		35 20 35 85 5		45 40 20 90 20		15 25 5	seion la période de construction Avant 1946. 1950. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1950.	4 5 6 7 8
	320		115	25,2	05		180		205		45	Logements avec chauffage central (31)	9
	110 35 165 85		115	19,2 2,8 3,3 2,3	40 30		180		75 65 65 20		30 - - 15	Logenents selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	10 11 12 13
	395		120	27,7	70		180		220		50	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	14
3	0.5 30 175	s	0.5 15 360 10	3,7	10	s	0.4 25 383 5	s	0.6	s	0.4	Nombre moyen de personnes per pièce. Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30x du revenu du ménage (37).	15 16 17 18
	100		65	1,2			105		25		35	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	18
\$	245 10	\$	223 5	\$ 4	42 40	S	409 10	\$	506 10	S	440	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	20
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38) seion le sexe et la tranche de revenu	
***	435 40 5 30 60 75 45 80 10 15 45 7,782 11,454 1,784	***	105 10 10 10 15 35 15 - 10 - 12,334 12,416 1,594	27.5 1.4 1.5 1.5 3.6 4.3 2.5 2.5 2.5 1.5 4,	130 120 120 185 115 170 170 185 115 115	\$ \$ \$	150 - 5 5 5 10 10 10 30 30 30 30 32 5,139 28,166 1,972	555	265 15 25 20 20 45 30 20 15 10 40 18,496 13,272 2,349		XXX	Nomes de 15 mis et s'illa byant un revenu Noiss de 51 000 151 \$ 1,000 - \$ 2,999 \$ 2,000 - \$ 2,999 \$ 3,000 - \$ 4,999 \$ 5,000 - \$ 1,999 \$ 10,000 - 14,999 \$ 10,000 - 14,999 \$ 10,000 - 19,999 \$ 10,000 - 19,999 \$ 30,000 - 24,999 \$ 30,000 - 34,999	25 25 25 25 25 25 25 25 25 30 31 32 32 32 33 33 34 35 35
	305 15 25 25 80 65 35 35 25		90 5 20 5 15 35 10	24,4 1,8 2,5 2,6 3,6 4,5 3,6 2,1	555 570 515 575 535 535 580		125 5 20 10 15 20 30 10		175 35 30 30 25 5 15 20 20			Femers de 15 ent et blus grant un revenu Noine de 51,000 (15) \$ 1,000 - \$ 2,999 \$ 5,000 - \$ 6,595 \$ 5,000 - \$ 6,595 \$ 10,000 - \$ 1,495 \$ 10,000 - \$ 1,495 \$ 10,000 - \$ 1,495 \$ 10,000 - \$ 1,495 \$ 30,000 - \$ 1,495 \$ 30,000 - \$ 2,495 \$ 30,000 - \$ 2,495 \$ 30,000 - \$ 3,595	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46
\$ \$	9,449 7,337 929	\$ \$	6.445 7.211 719	\$ 10.5	730 977 153	\$ \$	9,404 7,785 1,140	\$ \$	7,162 4,674 1,061			35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	45

		Tisdale No. 427, RM	Tobin Lake, RV		ch River 488, RM	Valparaiso, VL	Weekes, VL	White Fox, VL
	Characteristics					-		
No.								
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)							
	by composition of total income (40)							
1. 2. 3. 4.	Total . £mployment income . Government transfer payments . Other income .	100.0% 75.8% 11.8% 12.4%	***		100.0% 72.0% 17.1% 10.8%	***	***	100.0% 86.3% 24.4% 9.3%
	Employment income (41)							1
	by sex and work activity in 1985							
5 6 7	Males Morked full year, full time(42)	\$ 17,536 \$ 2,483		S	350 16,226 1,799			\$ 19,332 \$ 2,374
8- 9- 10-	Horked part year or part time(43)	\$ 14,770 \$ 1,730		S	425 8.774 2.268			75 \$ 12,803 \$ 2,212
11- 12. 13-	Females Morked full year, full time 1421	75 \$ 14,103 \$ 2,811		S	65 17.771 2.109			\$ 15,002 \$ 1,748
14. 15. 16.	Morked part year or part time (43)	\$ 5.281 \$ 1,015		\$	305 8.186 1.272			\$ 6,751 \$ 1,105
17.	Family income - All census families	355			645			140
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	liner 55,000 5 5,000 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	20 25 50 45 40 20 35 25 25 25 31,824 \$ 23,856 \$ 2,513		555	55 35 125 90 70 55 30 40 80 70 24,388 22,332 2,060			5 40 20 20 20 15 5 5 5 5 3 27,280 3 23,089 5 22,936
	Incidence of low income (37) .							
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44). Total population in private bouseholds.	355 60 17,7% 60 20 35.6% 1,325			655 145 22.1% 110 50 47.0% 2.305			150 15 10.1% 65 20 37.4% 480
38 39	Persons in low income family units	265 20.3%			630 27.4%			75 16.2%
40.	Household income - All private households,	395			755			190
41.	Under \$5,000.	25 15			85 75			10 45
43	\$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999	65 55			140			35 20
45.	15,000 - 18,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	50			65			20
47.	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	25 40			50 40			15 20
48. 49.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999	15 20			35 70			5 5
50.	50,000 and over	75		١.	95			15
51. 52.	Average income	\$ 30,549 \$ 23,399		\$ \$	24.657 18.812			\$ 22.426 \$ 17.099 \$ 2.546
53.	Standard error of average income	\$ 2,311		8	2.045			\$ 2,546

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

94-116

	ow Creek 458, RM	Zenor	Park, Vi	Divisio 15		Aberdeen	1, V1	Abe 3	rdeen No 73, RM	Albertville. VL	Caractér istiques
				CD/D	DR						·
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
	100.07 75.57 13.47 11.27		100 02 64 82 30 67 4 72		100.0X 74.2X 14.7X 11.1X		100 07 69 37 16 82 13 97		100 02 79 52 9 02 11 52	***	selon la composition du revenu total (40) lotal. Revenu d'emploi l'ransferts gouvernementaux. Autres revenus.
											Revenu d'emploï(41) selon le sexe et le travail en 1985
	200 17.700 2.367	S S	25 16,448 2,106	\$ 2 \$	12,270 24,716 579		50 9,237 1,998	3 3	155 15,784 2,773		Homnes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'annee ou à temps
3	185 13.246 2.003	5 S	70 7.484 1.473	\$ 1 \$	10,230 11,988 286	\$ 15 \$ 3	65 9.445 3.649	3	100 12,290 2,548		partiel (43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.
	70 9.782 2.466	24 64	10 10.955 859	\$ 1	5,470 17,921 276	S 12 S 2	30 2.844 2.439	s s	55 12.447 2.129		Fennes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyes d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps
	8,705 1,271	3	35 4,624 1,139		7.528 233		45 7.371 2.023	S S	95 4.318 944		partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	330		80	2	21,035		135		200		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
	20 35 55 50 35 15 30 10 25 60 27, 994 21, 124 2, 401	3 3 3	5 30 15 5 10 - 5 5 - 18.550 14.946 1.890	\$ 3	985 1, 130 2, 445 2, 600 2, 110 2, 035 1, 775 1, 855 2, 450 3, 650 32, 842 27, 969 463	3 3	10 5 10 5 15 25 25 20 15 2, 245 3, 099 2, 705	\$ \$	10 20 10 35 15 25 15 25 30 29.347 25.649 3.098		Moran de 55,000 5 5,000 5 5,000 10,000 11,00
		1									Fréquence des unités à faible revenu(37)
	330 65 20 2% 50 20 27 0% 1, 155		80 10 14.8x 30 5 16.2x 275		20,865 3,365 16.1% 7,580 2,795 36.9% 76,825		130 10 10 17 50 5 9 27 460		205 45 20.92 30 15 52.92 785		Toutes les familles économiques familles économiques l'amble revenu fréquence des unites blabble revenu (44) Toutes les personnes seules. Personnes seules à l'aible revenu (44) fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés
	270 23 27		55 20.3%		14.835 19.3%		65 13 47		215 28,0%		Personnes dans les unites familiales à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(44)
	395		120	:	27,770		180		220		Revenu des ménages - Tous les ménages privés
	25 65 65 55 35 15 35 10 30 80 26,370	3	20 45 20 10 10 - 10 5		1.500 3.480 3.470 3.245 2.750 2.430 2.050 2.050 2.720 3.950 29.195	\$ 2	10 15 20 10 5 20 25 30 25 10 7,961	s	20 20 10 45 20 25 10 25 10 27 904		Noins de 55,000 5,000 5,993 10,000 14,993 20,000 24,993 20,000 29,993 20,000 29,993 40,000 48,995 40,000 48,995 50,000 48,995
	18.599 2,237	2 2	14,770	\$ 3	23,968 367	\$ 31	0.099	3	23,249		Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen

		Alvena, VL	Annahein, VL	Bayne No. 371.	Seardy 97 and Okemasis 96, R	Sastty, VL	Birch Hills,
	Characteristics						ł
			Ì				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	75	205	1,090	705	105	945
2.	Total population (non-institutional) (1)	60	190	1, 195	710	130	920
3.	by home language Single responses English French	40	170	1, 135	580	120	920
4.	English French	35	160	1, 100 25	500	120	905
6.		10	- 5	5	80	-	10
7.	Cree	-	10	-	75	-	-
9.	Ukrainian. Chinese	10	10				5
10.	Chinese	-	-		-		
11.	Chipewyan	-	-	-		-	1.0
13.	Other languages	20	15	65	125	10	5
14.	by official language English only	65	185	1,075	690	130	910
15. 16. 17.	French only			15	15	:	20
	by ethnic origin					-	
18.	Single origins	55	135	830	660	50	575
19.	8ritish(2)	5		180	1	25	275
20.	French (3)	5		115			10
22.	Ukrainian.	25	130	325 125	5	5	50 45
23.	Aboriginal peoples		-	123	650	ı š	1 76
24	Scandinavian	-	-	15		5	155
25. 26	Polish.	15		15	-		25
27.	Other single origins	15	55	365	50	85	350
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	60	185	1,200	710	130	920
	by place of birth			ì			
30.	Non-immigrant population (7)	60	155	1, 175	710 695	125 120	855
32.	Born in province of residence	55 5	160 30	885 20	695	120	750 70
33.	United States of America. Other Americas (8)		20	1.0		5	25
34.	Other Americas (8)		-	1.			
35. 36.	United Kingdom. Other Europe (9)	5	15	15	:	:	20 25
37	Africa		-				
38.	Asia	-		-			
39.	Other (10)	-	-				-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	5	30	20		5	65
41.	8efore 1946	. 5	30		1 :	5	60
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.		1 :	5 10	1 :	1 :	
44.	1978 - 1982			1 5			
45	1978 - 1982 1983 - 1986 111]					-	
46.	by age at immigration 0 - 4 years		15	15			20
47.	5 - 19 years	5	15	15			30
48.	20 years and over		10	5			- 10
49.	Total population 5 years and overby mobility status	60	190	1,100	500	130	845
50	Non-movers	35	120	730	305	120	490
51	Movers	25 5	70	365	295	10	360
53.	Non-migrants (12) Migrants (13)	5 15	60 10	80 285	185 110	10	141
54.	From same census division.	1 12	5	10	35	1 :	90
55.	From same province	15		25	65	-	85
56. 57.	From different province		1 :	225	10	l :	35
ar.	Trom outside canada			30		1	1 "

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Cudworth, T	Christopher Lake, VL	Candle Lake, RV	Buckland No. 491, RM	Bruno, T	Birch Hills No. 460, RM
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnaira						
d'institution)	875	200	280	3,460	785	870
d'institution) (1)	805	240	285	3,460	720	850
selon la langue pariée à la maison	690	225	280	3 330	710	835
Réponses uniques. Anglais	655	230	280	3,220	660	815
Français	35			70 35	25 30	20
Cri. Allemend.	15	:	: 1	15		:
Ukrainien. Chinois	25	:		15	15	-
Chipewyan	:		:		15	:
Autres langues	115	10	- 5	10 130	10	15
			,			
selon la langue officielle Anglais seulement	795	215	275	3, 135	665	795
Français seulement	10	20	5	10 310	5 45	5 45
Anglais et français	-			5		- 1
selon l'origine ethnique						
Origines uniques: Britannique (2) français (3)	625 130	125 35	195 90	2.000 885	530 50	595 220
français (3)	5 205	20 5	15 20	325 215	35 365	35 30
Allenand Ukrainien	210	55	15	190	35	30
Autochtones.	35	5 5	5 15	50 100	:	20 210
Polonais. Autres origines uniques	20 10	-	10 15	130 105	- 55	5
Origines multiples (4)	185	115	90	1,460	195	255
selon la citoyenneté						
Citoyenneté canadienne (5)	805	240	280 5	3,455 5	725	840 10
seion le lieu de naissance Population non immigrante(7)	760	235			184	
Née dans la province de résidence Population inmigrante	720	205	260 225	3,315 2,930	640 545	830 750
Population immigrante États-Unis d'Amérique.	50 20	5	25	145 30	85 30	20
États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8) Royaume-Uni	-	5	- 5	15		- 5
	25	-	15	95	40	
Afrique	:	:	:		10	- :
Autres (10)	-	-		-	-	10
Population immigrante totale	45	5	20	140	85	15
seion la période d'immigration Avant 1946. 1946 - 1966.	45	5	5	65	70	10
1946 - 1966	5 -		15	60 15	15	- : !
1978 - 1982	:	3	:	5		5
antan Mina & Minatanasian				l		
selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	25	-		30	20	5
5 - 19 ans. 20 ans et plus.	15	5	5 15	40 70	50 15	5 5
Population totale de 5 ans et plus	760	225	275	3,215	630	770
selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	555	130	150	2, 205	430	590
Personnes ayant denénagé. Non-migrants (12)	205	95	120	1,015	205	185
Migrants (13)	100 105	75 20	15 105	650 360	105 105	90 95
De la même division de recensement De la même province	20 85	5	50 55	135 105	20 75	25 20
O'une province différente	85	10	10	105	5	20 45

		Alvena, VL	Annaheim, VL	8ayne No. 371, RM	Beardy 97 and Okemasis 96, R	Seatty, VL	Birch Hills, T
- 1	Characteristics						
No.				1			
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
-1.	Total population 15 years and over	55	170	865	400	100	705
	by highest level of schooling	33			1 ***	100	/05
2.	Less than Grade 9 (14)	30	80	170	130	25	195
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	15	65	355	155	50	205
4.	- With secondary certificate		-	65	5		55
5,	Trades certificate or diploma	-	5	15	5	-	15
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	5		55	25		
7. 8.	- With certificate (16)	5	10	105	30	5	15 100
9.	University(17) - Without degree	5	10	80 15	50	15 5	80
	by sex and major field of study			-	,	,	"
10.	Males with postsecondary(18) qualifications		20	90	30	10	80
-11	Educational, recreational and counselling services.				30	10	
12	Fine and applied arts	:	5	10	5	:	5
13.	Humanities and related fields	_	-				,
14.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin		. :		10		15
	Apricultural and biological				5		
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences			10		5	15 5
18	Engineering and applied science technologies and trades						
19.	Health professions, sciences and tech		15	65	20	5	35
20. 21.	Mathematics and physical sciences		-	1 :	: 1		:
22.	Females with postsecondary (18) qualifications.			95	20	10	145
21	Educational, recreational and counselling services.			15			
24.	fine and applied arts	-		10	5 5	5	60 15
25.	Humanities and related fields	-	-	10	-		10
26. 27.	Social sciences and related fields	5		25	5	-	25
28.	Agricultural and biological						. "
29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences			5		:	
30	Engineering and applied science technologies and trades		_	5			5
31	Health professions, sciences and tech	-	-	25		5	25
32. 33.	Nathematics and physical sciences						5
- [by labour force activity						
34.	Males - 15 years and over	15	95	485	210	55	325
35. 36.	In the labour force	10	50	435	110	30	210
37.	Employed	10	55	435 5	70 40	30	200
38.	Participation rate	66.7	52.6	89.7	52.4	54.5	64.6
39. 40	Married (excludes separated)	50.0	40.0	96.7	66.7	66.7	72.7
41.	Unemployment rate	35	75	1. 1 380	36.4 190	45	4.8 380
42.	In the labour force		20	380 230	190	45 25	380
43.	Employed.		15	205	30	30	130
45	Unemployed		26.7	15 60.5	20 26.3	55.6	10 36.8
46	Married (excludes separated)		9.1	57.4	25.3	55.6	35.8 45.2
47. 48.	Unemployment rate	1		8.5	40.0		7.1
49.	Both sexes - Participation rate	16.7	41.2 66.7	76.9 81.1	39.5 19.4	52.4	49.6 54.5
50.	25 years and over	20.0	35.7	75.0	19.4 51.0	57.9	54.5 48.7
51.	Married (excludes separated)	28. 6	22.7	77.9	46.5	61.1	58.6
52- 53.	Unemployment rate			3.8 9.3	37.5 66.7		5.7
54.	25 years and over	.		9.3	66.7 32.0		8.3 5.2

Sirch Hills No. 460, RM	8runo, T	Suckland No. 491, RM	Candle Lake,	Christopher Leke, Vl	Cudworth, T	0	Г
NO. 480. KN		491, KN	NV.	taxe, vi		Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
660	580	2,555	245	170	680	Population totale de 15 ans et plus	1.
130	230	435	30	40	245	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (141	2.
260	115	920	65	60	180	Se-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
40 15	50	160 115	40 5	45 5	50 5	secondaires	4. 5.
55 65	20	80 435	10 60	-	35 80	seulement (15) - Sans certificat	6. 7.
55 30	30 30	205 190	25 10	15	45 35	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8,
65	85	440	45	15	55	selon le sexe et le principal domaine d'études Honnes ayant terminé das études postsecondairas(18)	-10.
1	5	55 15	1	:	10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
10 5 5	5 10 5	40 40	5 5 5	:	10	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gastion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	13. 14. 15.
5	10	20 10	5	5	5	biologiques	16. 17.
40	45	230 15	30	10	30	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18.
•	:	20	5			Mathématiques et sciences physiques	20.
75	75	410	40		85	postsecondaires (18)	
25 - 5	20 5	90 30	10		25	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24. 25.
20	20	15 150	20	:	5	Connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	26. 27.
:		5 5	5	:	15	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28. 29.
- 25	15	10 80	- 10	:	25	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30. 31.
-	-	5	:	:	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	32.
390 355 335 20 91.0 92.9	295 230 210 15 78.0 81.5	1,325 1,030 970 60 77,7 87,7	130 85 75 10 65.4 52.9	85 50 35 25 70.8	320 225 195 35 70.3 65.0	seion l'activité Hommas - 15 ans et plus faisant partie de la population active Occupés En chômage Taux d'activité Mariés lne comprend pas les séparés!	35. 36. 37. 38.
5.6 275	6.5 285	5.8 1,230	11.8	41.7 80.	15.6 360	Taux de chômage	40.
180 170	120 115	750 700	45 45	55 40	135 120	Faisant partie de la population active Occupées	42. 43.
10 65.5 68.2	10 42.1 48.7	60 61.8 63.6	40.9 35.3	10 68 8 72.7	10 37.5 40.0	En chômage	44.
5.6 81.1	8.3 61.2	7.9 70.1	35.3 - 55.1	18.2 67.6	7.4 53.7	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	46. 47. 48.
81.5 81.7	61.5 60.2	61.5 72.1	87.5 48.8	81.8 65.2	60.7 50.5	15-24 ans	49
82.4	66.2	75.5	44.1	76.2	52.5	Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	51
4,7 9.1 4.7	7.0	6.7 17.9 4.1	7.4 14.3 5.0	34.8 44.4 20.0	12.3 41.2 3.6	Taux de chômage. 15-24 ans. 25 ans et plus	53

		Alvena, VL	Annaheim, YL	8eyne No. 371, RM	8eardy 97 and Okemasis 96, R	Beatty, VL	Birch Hills, T
	Characteristics	0.00			_		
No.							1
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	10	70	660	160	60	350
2.	Not applicable (20)				25	-	-
3. 4. 5. 6-	by industry divisions (21) All industries [22]. Primary industries (0ivisions A.8.C and 0). Manufacturing industries (0ivision El. Construction industries (0ivision fl. Transportation, storage, communication and other utility industries	10 5 - -	70 5 30	660 350 5 15	135 20 - 15	55 15 - 10	350 40 - 30
7.	(Oivisions G and H)		10	10 40	10 5	5 10	40 45
9.	industries (Divisions K and L)		-	10	5		15
11.	Government service industries (Division N) Other sarvice industries (Divisions M, O, P, Q and RI	5	25	160 75	25 60	15	35 135
	P. V and M		29	/*		"	135
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)		55	435	95	30	210
13. 14. 15.	occupations	5 - -	10	20	10 5	:	20 15
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24).	- - - 5	5 5 5 5	5 5 10 80 245	10 5 - 15 20		5 15 30 40
21.	Processing occupations	-	5				
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations [25]. Construction trades occupations. Iransport equipment operating occupations. Other (25).		20 - - 5	35 - 20 15	5 20 5	5 5 5	10 35 10 20
26.	Females - All occupations(22)		15	230	35	25,	140
27. 28. 29.	occupations in medicine and health		. :	5 25 20	5	10	10 20 25
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23] Clerical and related occupations Sales occupations. Service occupations. Primary occupations [24]	:	10 - 15	25 10 55 85	5 20	- - 5 - 5	5 30 5 35 5
35.	Processing occupations					- 2	
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations Other (26).		9 :	:	5	5 -	Y
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)		55 50 5	435 235 180	95 85 10	30 20 10	210 165 40
43. 44. 45	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)		20 15	225 170 20	35 35	25 25 5	135 125 15

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Cudworth, T	Christopher Lake, VL	Cendle Lake, RV	Suckland No. 491, RM	Bruno, T	Birch Hills No. 460, RM
Caractéristiques :						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population active totale de 15 ans et plus	360	115	130	1,790	350	535
Sans objet (20)	5	5	-	45		-
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	355	110	135	1,745	350	535
Industries primaires (divisions A, B, C et D) Industries manufacturières (division E)	100	10 5	25 5	300 130	95 20	300 5
Industrias de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage,		20	20	165	10	30
des communications et autres services publics (divisions G et H)	40 65	5 30	5 15	105 245	10 50	30 30
Industries de commerce (divisions i et d) Industries des finances, des assurances et des acences immobilières (div. K et L)	10	20	5	80	10	30
Industries des services gouvernementaux (division N).		15	30	165	45	25
Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	130	5	35	555	105	95
selon le sexe et les grands groupes de professions(21)						
Honnes - Toutas les professions (22)	225	60	85	1,010	230	355
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	15 5	10	5	85 20	20 5	30
Médecine et santé	:	-	-	10		:
religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	5		5	75	10	10
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	10 15	25	5 5	- 15 70	5	5
Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du sectaur primaire (24)	85	5 10	5 15	100 190	30 60	15 220
Travailleurs des industries de transformation		-		40	15	
Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	25		5	145	35	5
de produits (25)	30 15	10	15	150	30 10	40
Autres (26)	25		5	60	10	5
Fennes - Toutes les professions (22)	130	45	45	740	120	180
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	5 10	15	5	65 50	10 20	10 20
Médecine et senté	35	-	5	70	10	10
religieuses, artistiques et personnel assimilé(231 Employés de bureau et trav. assimilés	15 10	25	5 10	20 220	5 25	- 40
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	10	15	5	90 125	5	10
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de		5	5	85	5	45
transformation					5	
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)			-		-	5
Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	:	:	-	10	:	5
Autres (28)	5			5		-
Honnes - Toutes les catégories de travailleurs de travailleurs (22) (27)	230	65	85	1.010	230	355
Travailleurs rémunérés (28) Travailleurs autonomes (29)	140	55 10	65 20	760 220	175 55	160 175
Fennes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	125	45	45	740	120	180
Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	120	45	- 45	645 75	110	145

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		٨	Ivena, VL	٩	nnaheim, VL	889	ne No. 371, RN	8ea Oka	ardy 97 and emasis 96, R	a	eatty. VL	8ir	ch Hills, T
	Characteristics												
No.		H		L		-		H		H		-	
	DWELLING CHARACTERISTICS	ı											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	3	35 5.2 24,320	\$	75 6.4 30,868	\$	345 6.4 30,654	3	145 5.4	3	40 5.8 29.670	\$	390 5.8 49,891
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		5 20 - 10 5		15 25 10 15 5		65 100 110 60 15		5 10 30 60 45		15 5 - 20 5		70 80 60 160 25
9	Dwellings with central heating (31) Total		35		75		295		130		40		375
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		30 - 5		70 5 -		155 30 130 35		10 25 95 15		40 - 5		345 35 -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		35 0.3		75 0.4		345 0.5		140 0.9		40 0.5		390 0.4
15. 17. 18.	additional persons (36)	3	:	\$		3	95 250	3	:	\$	323	3	35 291 5
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	l	20		65		20				40		195
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	206	8	235 5	3	265	\$		5	286	3	403 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sex and income group	ı											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	Nates 15 years and over with incose		. ***				455 45 45 30 5 30 50 50 55 65 55 45		180 15 35 20 20 20 30 20 10		***		315 10 - 15 35 80 35 15 45
34. 35. 36.	Average income. Median income. Standard error of average income					3	26, 461 17, 320 4, 922	3 3	11,467 7,849 1,826			3	20,620 19,999 1,290
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femalis: 15 years and over with income. 1,000 - 12 (198) 5 (100 - 12 (198) 5 (100 - 12 (198) 5 (100 - 14 (198) 5 (100 - 14 (198) 10 (100 - 14 (198) 10 (100 - 14 (198) 20 (100 - 14 (198						305 35 70 25 50 40 15 20 15		120 10 20 15 15 15 10 10				335 30 35 25 50 100 40 15 15
48. 49. 50. 51.	35,000 and over					3	15 18,078 5,832 6,085	\$ \$	9,160 7,062 1,397		- '	5 5	8,744 7,479 775

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication



	th Hills 460, RM	8	runo, T	Buck 49	land No.	Can	die Lake, RV	Chi	istopher ake, VL	Cud	worth, T	W.	
												Cerectéristiques	N.
		Г										CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	ľ
\$	285 6.6 41,745	8	295 5.8 44,879	s	1,045 6.7 78,579	s	115 5.5 68,623	s	70 5.5 55.338	s	345 5.7 47.377	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1 2 3
	85 80 15 75 30		125 60 25 75 20		55 140 165 535 150		5 15 55 35		20 15 10 10		60 55 75 120 35	seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1980. 1981 - 1970. 1971 - 1980.	4 07 00 00 00
	255		270		990		70		55		345	Logements avec chauffage central (31)	
	55 45 125 60		280 5 10		480 110 195 255	i	5 30 10 65		10 10 5 40		320 20 10	Logements selon le principel combustible utilisé pour le cheuffage Gaz 132 . Electricité (33) . Hui le (marcout) (34) . Autres combustibles (35) .	1: 1: 1: 1:
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	285 0.4		295 0.4		1,045 0.5		0.4		70 0.5 20		345 0.4 15	Nombre total de ménages privés	l
\$	228	s	254	\$	306 20	8	279	\$	417 5	5	401	personnes (36) Loyer brut mayen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	l
	75		180		670		85		30		190	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	l
8	370 5	2	341 10	\$	483 105	\$	314	3	1,023	8	375 10	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	l
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	١
												Revenu total (38)	١
94 94 94	360 60 30 20 15 25 70 20 30 45 10 40 14,047 12,710 1,862	***	280 5 20 30 5 20 35 30 55 15 40 25 19,039 19,678	355	1, 210 45 80 55 45 125 140 105 120 135 100 280 23, 368 20, 221 1, 148	***	130 5 5 5 10 20 15 15 15 25 22 20, 492 16, 624 3, 237		XXX	***	315 20 10 15 35 20 65 35 30 20 25 50 18,319 14,899 1,570	seton to secone ti a transhe de revenu Monese de 15 ans et plus ayant un revenu Monin ou \$1.000.039 \$1.000 = 2.989 \$1.000 = 0.989 \$1.000	
	210 30 20 20 10 15 30 45 5		245 5 15 30 60 50 15 25 10		1,020 95 115 115 150 120 115 130 60 50 30		80 5 15 10 10 10 5 5				305 30 5 30 45 95 40 25 20 -		
\$ \$ \$	13.310 11.599 1,910	\$ \$ \$	10,417 8,479 878	\$ \$ \$	11,355 7,669 652	3 3	9.488 6.374 1.995			\$ \$	10,359 8,018 960	Revenu median	١

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_	T		T	_				
	Cheracteristics	Alvena, VL	Annaheim, YL	Bayı	ne No. 371, RM	Seardy 97 and Okemasis 95, R	Seatty. Vi	Birch Hills, T
No.	1985 INCOME CHARACTERISTICS			┢				
	(concluded)			1				
	by composition of total income (40)			١.				1
1.	Total	XXX	XXX	1	100.02	100.02	XXX	100.02
3.	Employment income. Government transfer payments. Other income.				90.02 4.92 5.12	62.67 33.67 3.7%		60.8% 23.7% 15.5%
	Employment income (41)							
	by sex and work activity in 1985							
5.	Males Horked full year, full time (42)							
6	Average employment income. Standard error of average employment income .			3	300 32.605 6.887	\$ 23.426 \$ 5.503		\$ 24.693 \$ 2.263
8	Worked part year or part time (43)			2	130 7,983	65 \$ 6.820		120 \$ 11,240
10	Standard error of average employment income			\$	1,909	\$ 1,683		\$ 2,210
11	Females Worked full year, full time (42)				70	20		50
12	Average employment income. Standard error of average employment income			\$	14.656 2.355	\$ 19,298 \$ 2,299		\$ 16,493 \$ 2,278
14	Horked part year or part time (43)		}	s	170 20.036	30 \$ 9.312		110 \$ 6,722
16	Standard error of average employment income,			5	10,889	\$ 3,139		\$ 1,376
17.	Family income - All census families				310	140		235
18. 19	Under 25.000			l	5	15 25		. 10
20.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999			l	. 25	30		15
22.					40 35	20 15		55 35
23.	25.000 * 29.999			1	40 45	5 15		20 15
25. 26.	35.000 - 39.999 40.000 - 49.999			ĺ	40	5		40
27.	50,000 and over				25 55	15		25 25
28	Average income			8	51,011	\$ 21,119 \$ 16,332		\$ 29.980 \$ 25.899
30.	Standard error of average income			2	12.087	\$ 2,972		\$ 1,843
	Incidence of low income (37)							
31	All economic families.				310	:		250
33.	tow income economic families			1	20 7.47			15 4.97
34.	All unattached individuals.				30 10	: !		160
36.	Incidence of low income (44)				32.37	- 1		7.6%
38	Total population in private households Persons in low income family units				1. 175			915
39	Incidence of low income (44)			l	105 8.97	- :		55 6.17
40.	Household income - All private households				345	145		390
41	Under \$5,000				10	20 25		5 90
43	\$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999				35	25		35
44.	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999				40 35	20 15		65 45
46	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	J		1	45	5		25
48.	25 000 - 20 000				45 30	5 5		20 45
49. 50.	40,000 - 49,999 50,000 and over			-	25 55	5 15		30 25
51.	Average Income			\$	46.837	\$ 21.934		\$ 23,137
52. 53.	Median income			3 9	28.193 10.827	3 16.499 3 3.129	-	\$ 18.332 \$ 1.504
	99-			ľ		* *****		

	ch Hills 460, RM	811	ino. 1	8uckland No. 491, RM	Ca	ndie Lake. RV	Christopher Lake, VL	Cud	worth, 1		
						9				Caractér istiques	N.
	100, 07 71, 97 12, 62 15, 52		100, 07. 63.97 21.37. 14.87	100, 79, 9,	7.	100.0% 64.7% 15.7% 19.6%	XXX		100: 0% 66: 8% 19: 7% 13: 5%	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) lotal leade d'emploi l'ansiferts pouvernementaux	1 2 3 4
\$ 55	165 11, 491 3, 160	\$ \$	110 21,340 2,514	5 26.85: \$ 1.51:	5	30 25,408 10,151		44 44	110 20.061 2.960	Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1885 Honnes I ravail lé toute l'annee à plein temps (42), Revenu moven d'emploi, Frevenu moven d'emploi, Frevenu moven d'emploi, Frevenu moven d'emploi, Frevenu d'emploi de l'annee ou à temps par tiel (43) par le de l'annee ou à temps	5 6 7
\$ \$	9,363 1,503 50 25,574 3,499	\$ \$	12.851 2.391 40 16.175 3.092	\$ 14.38 \$ 1.45 \$ 19.57 \$ 1.53	\$ \$	13.873 3.704 10 18,034 5.940		3 3	15, 462 2, 380 50 15, 830 2, 566	periter way. Revenu moyen d'emploi. Éreur type ou revenu moyen d'emploi. Frames Irwaille toute l'année à pleie temos 421. Revenu moyen d'emploi. Éreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à temps	11 12 13
3 5	7, 655 1, 117	3	100 5,749 1,057	\$ 7.61 \$ 69	5 2	40 6.551 2.161		3 3	100 10.067 1.909	partiel (43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement.	12 13
\$ \$ \$	25 -30 25 25 25 30 10 30 5 40 31,089 27,799 4,100	5 5 5	35 30 15 10 45 15 25 15 29.569 30.499 1.815	5 4 3 3 5 5 5 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3 3	5 5 15 15 10 10 5 15 10 30,450 26,249 4,506		10 to 10	5 35 35 35 15 20 30 35 30 32,511 30,916 2,195	Moins ed \$5,000 \$ 5,000 = 9 5995 10,000 = 10,998 10,000 = 10,998 20,000 = 24,998 20,000 = 24,998 20,000 = 24,998 40,000 = 40,999 Moins ed 40,999 Revenu moylan.	11 15 2 2 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2:
	240 40 17.2% 50 25 50.2% 845		205 	95 11 11 9 12 4 34, 3,44	Z.	95 15 13 87 20 5 21 77 275 40 14 77			220 15 6.77 130 10 10.07 800 70 8.42	Frequence des unités à fable revenu(37) Lours: les families éconémiques. families éconémiques. families éconémiques. families éconémiques. fréquence des unités faible revenu (46) Personnes soules. Personnes soules à faible revenu (44) Personnes soules à faible revenu (44) Personnes soules à faible revenu (44) Propulation totale dens les ménages privés. faible revenu. faible revenu.	3 3 3 3 3 3 3 3
***	285 50 5 35 25 20 40 15 30 10 50 27, 116 26, 374 3, 637	3 3 3	290 15 35 50 40 25 5 5 55 25 30 15 24, 250 20, 899 1, 624	1.04 6 9 5 8 7 10 9 6 16 26 9 37.38 3 33.83 3 1.61	4.4	5 10 10 20 5 15 15 15 30.163 25.666 4.229		****	345 25 65 20 45 40 15 25 30 45 35 26,286 21,599 2,024	Revenu des ménages - Tous les ménages privés Moins de 59,000 5,000 - 19,959 15,000 - 19,959 15,000 - 19,959 20,000 - 24,959 20,000 - 24,959 20,000 - 28,959 31,000 - 31,959 40,000 - 46,959 50,000 at plus 8evenu médian Revenu médian	4 4 4 4 4 4 4 5 5 5 5

		Cumberland 1004, R	Domremy, VL	Duck Lake, T	Duck Lake No. 463, RM	Englefeld, VL	Fish Creek No. 402, RM
	Characteristics						
	Characteristics						-
					1	ĺ	
No.						l	
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	375	205				
				670	945	250	480
2.	Total population (non-institutional) (1)	375	240	680	910	295	470
3.	by home language Single responses	370	200	545	870	290	385
4.	English	340	190	425	830	290 285	305
5.	English French Non-official languages	30	10	105 10	10 30	5	10 70
7.	Cree	30	:	15			/"
8.	Ukrainian			:	25	5	70
10.	Chinese		:	:		:	:
12.	Other languages. Multiple responses.	-					
13.		10	40	135	40	5	90
14.	by official language English only	375	100	400	795	290	465
15				10	1 -	-	
16.	Soth English and French Neither English nor French		135	270	105 10	10	10
	by ethnic origin						
18.	Single origins	375	200	405	500	160	430
19.	8ritish (2) French (3)	10	45 125	25 175	230 155	55 5	25
21.	German. Ukrainian.		15	30	130	100	.15
23.	Aborininal peoples	365	10	10 160	35 15		330 35
24.	Scandinavian Polish	-	-	;	20	:	20
26.	Other single origins. Multiple origins(4)	5		5	5		10
27.	Multiple origins (4)		35	270	310	140	45
28	by citizenship Canadian citizenship (5)	380	240	655	895	295	470
29.	Citizenship other than Canadian (6)	300	279	20	15		170
	by place of birth					}	
30.	Non-immigrant population (7)	375 360	240 210	645 605	870 800	285 265	470 455
32.	lemigrant population	5	1.0	35	45	10	133
34.	Other Americas (8)	5		25	1	:	
35. 36.	United Kingdom. Other Europe (9)	:		- 10	10 30	15	
37.	Africa				-:	1	
38.	Asia Other (10)	:			5	:	
40.					400		
	Total immigrant populationby period of immigration			35		15	
41.	8efore 1946			10 5	5 15	15	1 :
43.	1967 - 1977	-	-		20	1	
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	1	1	20			:
	by age at immigration						100
46.	0 - 4 years	-		25	10	5	1 -
47.	5 - 19 years 20 years and over			10	15 20	5	1 :
49.	Total population 5 years and over	335	195	625	805	275	l
	by pobility status						445
50.	Non-movers Hovers	145 185	115 75	385 240	550 255	245	395 50
52.	Non-migrants (12)	145	25	125	135	10	25
54.	Migrants 1131	45 20	55 20	110	120 40	20	20
55.	from same province. from different province	20 10	25	25	60	10	20
57.	From outside Canada	10	:	. 10 35	25	10	:
		l			I		

Sarie	ett's ngs No.	Gardan Rivar No. 490, RM	Grant No. 372, RM	Hague, VL	Hepburn, VL	Hoodoo No. 401, RM		
421	, RM						Cerectéristiques -	
								N°
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
	1,025	810	590	655	455	825	Population totals (y compris les pensionnaires d'institution)	1.
	925	830	575	710	430	825	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	2.
	910	805	500	585	385	760	selon la langue parléa à la maison Réponses uniques	3.
	900 5	760 15 30	335 150 25	495 - 90	360 - 25	745	Anglais. français Langues non officielles	4. 5. 6.
		30	:	90	25		Cr.i	7.
	- 1	30	20	l "		10	Allemend Ukrainien	9.
	- :	:		:			Chinois. Chipewyan	11.
	15	25	75	120	50	70	Autres langues. Réponses multiples.	12.
	885	790	360	700	425	770	selon la langue officielle Anglais seulement	14.
	40	45	10 205	10	10	- 60	Français seulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français	15
	-			-	-			17.
	505	560	360	555	385	615	seton l'origine ethnique Drigines uniques. Britannique (2) Français (3) Allemand.	18.
	275 35	100 65	20 170	55	50 10	75 25	Britannique (2)	-19 20
	85 15	25 255	15	350	200	260 185	Allemand. Ukrainien	21.
	55	10	1 ::	20	5	20	Autochtones Scandinave	23
	5	105	10		115	25 30	Potonais	25
	40 420	270	10 215	120 150	45	215	Autres origines uniques. Origines multiples (4).	27
	925	830	575	710	425 5	825	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28 29
	-	-			,	-	selon le liau de naissance	ľ
	900 840	770 685	570 565	685 615	390 350	810 780	Population non immigrante(7)	30 31
	25	60	5	20	40	15	Population immigrante	32
	5	5	1 :	15	25	5	Population immigrante États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8)	33 34
	20	15 40	:	- 5	20	10	Royaume-Uni	
		:	:				Afrique	37 38
			-	-	-		Asie. Autres(10)	39
	30	60	5	20	40	15	Population immigrante totaleselon la période d'innigration	40
	10 15	50 5		5	40	5	Avant 1946. 1946 - 1966.	41
	13	:	:	15	:		1067 - 1077	42
							1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	45
	5		5	,	10	5	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans.	46
	15 10	30 20	1 :	10	30	5	5 - 19 ans. 20 ans et plus.	47
	840	780	505	645	395	730	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	1
	640	655	360 140	345 305	240	620	Personnes n'ayant pas déménagé	50
	195 90	120 25	105	165	155 90	110 70	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé Non-migrants(12)	51 52
	105	95 55	30 10	135	70 15	40 20	Migrants (13)	53
	75 30	40	20	70	55	20	De la même province	55
	-:	-		1	-		De l'extérieur du Canada	57

						7	
		Cumberland 100A, R	Domremy, VL	Duck Lake, T	Duck Lake No. 463, RM	Englefeld, VL	Fish Craek No. 402, RM
	Cherecteristics						
No.							
NO.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	220	170	485	640	235	365
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9 (14)	90	35	150	135	35	140
3.	Gredes 9-13 - Without secondary certificate	95	50	170	265	115	120
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	5	20 5	5	30 5	10 10	25
6.	Other non-university education only (15) - Hithout certificate	10	5	70	30	10	10
7. 8.	- With certificate(15)	10 10	15 30	40 30	120 15	30 20	25 45
9.	- With degree	-	5	15	40	10	5
10.	by sex and major field of study Males with postsecondary(18) qualifications	10	25	30	70	30	25
11.	Educational, recreational and counselling services	5	5	5		5	
12.	Fine and applied arts						
14.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	1		15	10 15	:	10
16.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences		5	:	15		-
18.	Engineering and applied science technologies and trades	5	10	15	35	25	10
19.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences			':	35	":	5
21.	All other (19)		-		:	:	
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	15	25	50	100	20	25
24.	services. Fine and applied arts.	5	20	15	10	5 -	5
25. 26.	Humanities and related fields	:	:	:	- 5	:	:
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	5	-	30	60	10	5
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	:	1	:	5	:	:
30. 31.	technologies and trades	-					-
32.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	:		5	20	5	5 5
33.	by labour force activity						
34. 35.	Meles - 15 years and over	115 70	70 45	255 185	340 285	125 85	210
36.	Employed	45	40	150	275	75	170 165
38.	Unemployed	25 50.9	5 64.3	30 72.5	10 83.8	10 58.0	81.0
39. 40.	Married (excludes separated)	84.5 35.7	60.0 11.1	80.0 16.2	85.7 3.5	64.3 11.8	88.9 2.9
41.	Females - 15 years and over	100	100	235	295	110	155
43.	In the labour force	25 20	40 35	100 90	170 145	50 40	85 85
44.	Unemployed. Participation rate.	5 25.0	5 40.0	5 42.5	20 57.6	15 45.5	54.8
46.	Married (excludes separated)	28.6 20.0	40.0	64.0	55.8	55.7	54.2
48.	Unemployment rate	45.5	12.5 52.9	5.0 56.7	11.8 71.7	30.0 59.6	72.2
49 50.	15-24 years 25 years and over	25.0 55.5	57.1 48.1	37.5 64.4	68.0 72.5	58.8 56.7	64.3 74.1
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	57.7 35.0	55.6 11.1	74.0 14.5	70.6 6.6	65.5 14.3	72.5 1.9
53. 54.	15-24 years. 25 years and over.	50.0 33.3	50.0	33.3 10.6	5.9 6.8	40.0 5.9	11.1
_			•		3.0	,	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Г		Hoodoo No.	Hepburn, VL	Hague, YL	Grant No. 372,	Gardan River	Flett's
	Ceractéristiques	401, RM			RM	No. 490, RM	Springs No. 429, RM
N°							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
1.	Population totale de 15 ans et plus	570	. 350	540	370	650	680
2.	selon le plus haut niveau de scolerité attaint N'oyant pas atteint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	180	130	265	115	230	155
3.	secondaires	170	105	160	130	195	270
4. 5.	secondaires. Certificat ou diplôme d'une àcole de métiars. Autres études non universitaires saulement (15)	50 10	20 5	35 25	35	25 35	45 20
6. 7.	- Sans certificat	25 65	20 35	25 20	20 50	25 85	25 65
8. 9.	Études univarsitaires (17) - Sans grade - Avec grade	40 25	10 20	15	10 5	35 20	75 35
10.	selon le sexe et le principel domaine d'étudas Honnes eyent terminé das études postsecondeires (18)	35	25	15	40	65	60
11. 12.	Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués				:		:
13.	Lettres, sciences humaines et disciplinas connexes		15				
15.	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	:	5	:	5	5	5 10
16. 17.	biologiquas	5		:	:	10	10
18. 19.	sciences appliquées	20 5	5	10	35	50	30 10
20. 21.	Methématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	. 5	:	:	:	:	:
	postsecondaires (18)	75	30	30	20	80	90
23. 24. 25.	Enseignement, loisirs et orientation	10 5	10	5 20	5	25	40 10
26.	Sciences sociales et disciplines connexas Commerce, gestion et admin. des affaires	40	5	:	10	15 40	15
28 · 29 ·	Sciences et techniques agricoles et biologiques. Génie et sciences appliquées. Tachniques et métiers du gênie et des	:	:	:	5	5	:
30. 31.	sciences appliquées	10	- 5	10	:	10	25
32. 33	Mathénatiques et sciences physiques Autres disciplines[19]	:	:	:	:	:	:
34.	selon l'activité Honnes - 15 ans et plus	295	190	245	205	355	360
36.	Faisant partie de la population active Occupés En chômage	265 255 15	120 110 10	185 175 15	175 175	275 265 10	340 340
38.	Taux d'activité. Mariès Ine comprend pas les séparés)	89.8 94.9	63.2	75.5 80.0	85.4 88.9	77.5 86.4	94.4 98.0
41.	Taux de chânage.	5.7 275	8.3 155	8.1 290	165	3.6 295	320
43.	Faisant partie de la population active Occupées	185 180	55 50	95 85	80 75	185 185	185 180
45.	En chômage	67.3 75.0	35.5 42.3	32.8 28.6	48.5 50.0	62.7 64.4	10 57.8 64.6
47	Taux de chônage	2.7 79.8	18.2 50.7	5.3 51.9	6.3 58.9	70.8	5.4 77.2
49.	15-24 ans. 25 ans et plus.	80.0 78.7	61.1 49.0	64.0 48.8	50.0 75.0	68.2 71.3	64.0 80.2
51,	Mariéle)s îne comprend pas les separéle)s)	84.8	53.8 8.6	53.5 7.1	70.4 2.0	76.4 2.2	81.6 1.9
53.	15-24 ans. 25 ans et plus.	10.0	9.1 8.0	7.5	11.1	1.3	12.5

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publicetion.

		Cumberland 1004, R	Comremy, VL	Duck Lake, 1	Ouck Lake No. 463, RM	Englefeld, VL	Fish Creek No 402, RM
	Characteristics					-	
10.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	95	. 90	280	450	135	26
2.	Not applicable (20)	5		10	-		
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	95	90	265	455	135	260
4.	Primary industries (Divisions A.S.C and D) Manufacturing industries (Division E)	10	15	15	210	5	180
6.	Construction industries (Division F)	10	5 5	10 20	5 10	25 20	
7. 8.	(Olvisions G and H)	5 5	. 5 10	20 45	30 50	15 55	
9.	Finance, insurance and real estate industries (Oivisions K and L)		5	20	10		10
٥.	Government service industries (division N)	35	5	20	45	5	
1.	Other service industries (Oivisions M. O. P. Q and R)	25	40	120	95	20	35
	by sex and occupation major groups (21)						
2.	Males - All occupations (22)	70	50	175	285	85	170
4.	occupations	15	5	15 5	10	10	
5.	Occupations in medicine and health			:	5		
6.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5		15	20		
7. 8.	Clerical and related occupations		5	10	10	5	10
9.	Service occupations Primary occupations (24)	10	10	40	15	15	
1.	Processing occupations.	-	5	25	150		140
	Machining, product fabricating, assembling						
2.	and repairing occupations (25) Construction trades occupations	5 20	5 5	20 15	15 35	25 25	10
4.	Transport equipment operating occupations Other (26)	5	:	15	20		
6.	Females - All occupations (22)	25	40	90	170	50	
7.	Managerial, administrative and related occupations.	23	, ,	5	""	50	85
8.	Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.	5 5	10	10 5	10	5	
	Technological, social, religious, artistic						
0.	and related occupations (23) Clerical and related occupations	10	10 10	- 10 20	5 35	5	20
2.	Sales occupations. Service occupations.		10	5 30	33	5	
4.	Primary occupations (24)	5	10	- 30	60	15	35
5.	Processing occupations			-	5	10	
6.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		١.				l .
7.	Construction trades occupations						:
9.	Transport equipment operating occupations Other [28]	5		:	5	15	:
į	by sex and class of worker						
0. 1. 2.	Naies - All classes of worker (22) (27)	65 70	50 45	180 130 45	285 155 105	85 80 5	176 30 125
3.	Females - All classes of worker (22) (27)	25	40	90	170	50	90
4.	Paid workers (28)	25	40	90	125	55	65

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Flett's Springs No. 429, RM	Garden River No. 490, RM	Grant No. 372, RM	Hague, VL	Hepburn, VL	Hoodoo No. 401, RM		
						Ceractéristiques	N*
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
525	460	255	280	175	450	Population active totale de 15 ans et plus	1
	-	- 1			5	Sans objet (20)	1
525 345	460 250	250 200	275 25	175 10	445 310	seion les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	
5	25 5	5	10 60	15 25	5 15	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	
15 55	40 20	5 10	5 65	15 25	15 20	des communications et autres services publics (divisions G et Hl	
10	5	5	10	5	15	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et l)/. Industries des services gouvernementaux	
25	10	10	15	5	10	(division N)	1
75	100	20	90	70	55	M, D, P, Q et R)selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	,
340	275	175	185	120	270	Honnes - Toutes les professions(22)	,
40	20	5	. 20	15		Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
5	5	:	:	:	5	Enseignants et personnel assimilé	
5	10			- 10	:	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	
10 5	5	5	25 15	10	:	Travaillaurs spécialisès dans la vente Travailleurs spécialisès dans les services	
255	180	140	15	10	225	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industrias de transformation	
10	15	15	15	15		fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
10	15	10	40 35 10	15 10 15	25	Travailleurs du bâtiment	ľ
185	185	85	95	55	180	Fennes - Toutes les professions (22)	ĺ
5 25	10	:	20 10	5 10	20	Directeurs, gérants, administrateurs at personnel assimilé	l
20	15	10	5		20	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
45	30	15	10 15	15	5 45 5		l
5 20 70	10 30 75	10 50	30	5 25	20 55	Travaillaurs spécialisés dans les services . Travailleurs du secteur primaire (24)	
-	-					Travailleurs des industries de transformation	l
:	:	-	:	5		fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	l
:	:	i :	1 :	1	5	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	l
						selon le sexe et la catégorie de travaillaurs Honnes - Toutes les catégories	
340 145 185	275 100 165	175 55 115	185 165 25	120 90 30	270 90 170	de travaillaurs (22) (27)	I
185 145	185 120	80 35	90 80	55 50	180	Fennes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	l
10	20	5	15	5	5	Travailleuses autonomes (29)	ı

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

	(X)		mberlend DOA, R	001	nramy, VL	0uc	k Lake, T	Duc	k Leke No. 463, RM	Eng	efeld. VL	Fis	h Creak No. 402, RM
	Cherecteristics												
No.		_											
	DWELLING CHARACTERISTICS						-						
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling[30]	3	80 5.6	s	75 5.6 39,390	s	245 5.4 51,715	s	295 5.9 43,027	8	85 6.9 45,744	8	145 6.1 40,887
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction &efore 1946		5 - 15 30 35		20 25 5 20 10		50 55 40 75 20		85 55 30 100 30		20 20 15 30		50 30 35 25
9.	Dwallings with central heating (31) Total		55		70		230		225		90		105
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel		45 - 30		70 - - -		230 5 5 5		50 15 95 140		75 15 -		70 20 25 40
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16. 17. 18.	Total number of private households	\$	75 0.9	\$	70 0.5	5	240 0.5 25 327	3	295 0.5 10 132	\$	90 0.5 5 421	3	150 0.5 5 383
19.	Owner one-family households without additional persons (36)				50	2	105		120		60		45
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(37)	\$		\$	508 15	\$	537 20	\$	293 25	\$.	277	\$	240 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	by sex and income group Nates: 5 years and were with income. 1000 23 2000 231 1000 2 3 2000 1000 2 4,999 7,000 - 9,999 7,000 - 9,999 10,000 - 11,999 10,000 - 11,999 10,000 - 11,999 10,000 - 11,999		100 15 10 10 10 20 5		xxx		225 5 15 30 5 60 30 30 20		300 25 20 5 45 20 55 45 20		120 10 5 15 5 15 5 15		190 5 20 20 10 35 30 20
32. 33. 34. 35.	30,000 - 34,999, 35,000 end over. Average income. Medien income. Stenderd error of everage income.	\$ \$ \$	5 9,883 7,713 1,788			3 3 3	5 5 20 14,379 8,837 2,058	\$ \$	20 15 30 19,281 13,285 3,706	\$ \$	15 10 16,992 16,374 2,300	\$ \$	5 25 14,715 10,422 1,750
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Famelian 15 years and over with income income income 31,000 159. \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 5,000 - \$ 2,999. \$ 5,000 - \$ 6,999. \$ 5,000 - \$ 6,999. \$ 5,000 - \$ 6,999. \$ 15,000 - 18,999. \$ 15,000 - 18,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 35,000 - 34,999.		65 15 5 10 10 5 5 5				175 5 20 15 10 40 35 25 15		185 10 15 15 25 25 15 20 20		85 10 5 20 15 25		90 15 10 10 25 5 5 5
48. 49. 50. 51.	35,000 end over. Average income. Median income. Stendard error of average income.	\$ \$ \$	7,485 6,249 1,777			\$ \$ \$	11,297 9,812 1,143	\$ \$ \$	10 12,292 7,675 1,519	3 3 3	7,132 6,705 1,041	\$ \$	8,589 6,341 1,671

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Flett's Garden River Springs No. 490, RM 429, RM	Gerden River No. 490, RM Grant No. 372.			Не	gue. VL	Hep	iburn, Vl	Ho 4	odco No. 01, RM		Ī		
1	20, MH											Cerectéristiques	l.,
								_				CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	ľ
\$	310 6.5 59,475	s	240 5.3 49.975	3	160 6.8 38,604	8	240 6.2 51,778	8	170 6.1 40,490	s	240 6.3 45,379	Nombre total de logements privás occupás Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	l
	85 95 40 55 35	1-1	55 75 45 45 25		40 35 30 20 25		40 80 30 95 15		40 25 35 55 20		80 80 10 50 20	seion is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986[11].	
	280		195		130		235		160		2 15	Logaments avec chauffage cantral (31)	١
	170 45 75 20		10 10 140 80		55 15 80 10		220 5 15		155 5 10 5		110 15 90 25	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) . Électricité (33) . Hui le mazouti (34) . Autres combust(bles (35)) .	
			245		160		235		170		240	CARACTERISTIQUES DU MÉNAGE	ı
	310 0.5 25 244		0.5	9	0.5		0.5 0.5 15 353	2	0.4 5 329	2	0.5 5 180	Nombre total de nénages privés. Nombre noyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36).	
3	244	\$	207 5	3	:	\$	353 5	ľ	329	ļ°.	180	Loyer brut moyen (mensuel)	
	105 412	s	55 329	3	45 172	3	155 329	3	130 315	8	40 412	personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	
2	15	ľ	329	ľ	-	ľ	10	,	10	ľ	5	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	
										-		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu	
3 3 3	350 15 25 5 20 20 80 45 50 45 55 24,537 17,889 3,303	****	340 15 35 25 40 50 30 5 30 60 18,039 11,884 2,171	4444	185 10 5 10 5 35 35 25 20 15 15 17, 199 13,599 2,858	***	245 15 5 15 15 10 55 40 40 10 15 25 39,350 15,768 20,544	\$ 5 5 5	185 20 5 15 25 30 15 20 25 5 15 15 20 25 15 15 15 15 15 15 15 15 15 20 20 25 15 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	***	285 35 25 15 5 5 20 40 25 30 18,342 14,210 2,027	Romes de 13 mas et plus ayent un revenu. 15 1.000 - 12 2.899. 1 2.000 - 2 2.899. 1 3.000 - 4 4.999. 1 5.000 - 5 2.899. 1 5.000 - 5 2.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 8.999. 1 5.000 - 1 9.999. 1 5.000 - 1 9.999. 1 5.000 - 1 9.999. 1 5.000 - 1 9.999. 1 5.000 - 1 9.999.	
	255 10 25 45 35 20 75 20 15 5		250 35 40 10 40 55 25 15 10		105 5 10 5 40 20 15		220 20 35 25 35 35 35 35		130 15 15 10 25 15 30 5		220 20 20 15 50 40 20 15 15	Feanes de 15 ans st plus ayant un revenu. No ins e 51,000	
\$ \$	10.294 8,999 978	3 3	9,009 6,999 1,137	\$ \$ \$	9.656 6.649 2.310	5 5	8,815 6,861 1,365	\$ \$ \$	9.253 6.762 1.453	\$ \$	10,530 7,199 1,254	Revenu moyen. Revenu median Erreur type du revenu moyan.	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

-		Τ,	unberland	Donremy, VL	T au	ck Lake, T	Dur	ck Lake No.		efeld, VL		Creek No.
	3	Ľ	100A. R	oom ony, te	"	en tone.	"	463, RM	Lings	erero, vi		102, RM
	Characteristics	l										
No.							-					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)						İ					
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income		100.02 71.92 25.72 2.42	XXX		100.07 71.09 24.67 4.42		100.01 61.87 15.01 23.21		100.07 69.47 17.87 12.87		100 02 72.71 19.82 7.51
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985	ı					1					
5 6 7.	Males Morked full year, full time (42)	\$ \$	30 16,826 3,046		3	. 65 15.811 2.658	\$	155 15.810 2.055	\$	30 22,651 4,382	5 5	95 14,130 2,315
8 9 10.	Norked part year or part time (43)	3	45 4.514 1.464		3	105 12.716 3.961	5	95 9,646 1,545	\$	75 11,111 2,222	3	50 10,970 3,677
11. 12. 13.	Females Norked full year, full time (42)	3 3	10 15,914 3,184		3 3	40 16,562 2,626	S	50 18,542 3,612	3 3	:	\$	25 13.625 3.188
14. 15. 16.	Norked part year or part time(43). Average employment income. Standard error of average employment income.	\$	25 3,636 2,232		S 3	65 7.985 2.011	3 8	90 8,034 1,491	3	5.553 1,050	3	35 7.110 2.666
17.	Family income - All census families		70			155		235		75		130
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Uner 55,000. \$ 5,000 - 14,599. \$ 10,000 - 14,599. \$ 20,000 - 24,599. \$ 20,000 - 29,599. \$ 20,000 - 29,599. \$ 30,000 - 34,599. \$ 40,000 - 44,599. \$ 50,000 and over. **Average income.	49.49.49	10 15 10 15 5 5 5 5 5 5 17,838 15,249 2,884		* * *	5 15 30 25 25 5 10 5 10 20 26, 939 20, 124 3, 663	3 3 3	20 25 40 50 10 20 20 15 15 30 30,001 19,272 5,621	3 3 5	10 25 - 15 10 5 30,786 24,849 2,876	\$ 3 3	5 5 20 25 15 20 - 10 15 10 25,464 24,110 2,819
	Incidence of low income (37)											
31 32 33 34 35 36 37	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Total population in private households.		-			155 50 31.82 100 30 27.52 670		235 75 29.92 70 30 48.22 895		75 20 295		120 20 19.62 25 5 19.92 470
38.	Persons in low income family units		:		ĺ	210 30.9%		285 31.82				85
40.	Household income - All private households		80			240		295		90		18.57
41 42 43 44 45 46 47 48 49	Under 35,000 5 9,999 1 5 10,000 1 45,999 1 10,000 1 10,00		5 15 15 10 5 5 5			20 50 50 45 25 5 10 25		35 40 50 50 20 20 15 15 15		5 5 10 25 10 - 15 10		15 15 20 20 20 15 - 5 25
51. 52. 53.	Average income. Mediam income. Standard error of average income	***	18.759 15.832 2.777		\$ \$	20,881 15,399 2,434	3 3	16.274	2 2 2	28.670 27.110 2.703	\$ \$	25,501 24,230 2,805

Spi	Flett's rings No 429, RM		den River 490, RM	Grant No. 37	2.	Hague, VL	Не	pburn, VL	,	oodoo No. 401, RM		
											Caractéristiques	N°
				,							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
											selon la composition du revenu total(40)	
	100.02 81.82 9.67 8.72		100.02 75.02 13.22 11.82	100 . 81. 14. 4	12	100 . 02 80 . 02 13 . 22 5 . 87		100 07 57 07 21 72 21 37		100.02 81.47 10.87 7.87	Total Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux Autres revenus	2 3 4
					-		Ì		i		Revenu d'emploi (41)	
									Ì		selon le sexe et le travail en 1985	
3	210 25.609 5.091	3	160 19.229 3.947	\$ 17,29 \$ 3,80	3		3	65 20,929 2,603	3	145 21.365 2.871	Mommes Travaillé toute l'annee à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5
\$	120 11,619 2,146	\$	110 12.312 2.616	\$ 11.17: \$ 5.36	8	130 12.234 1.509	3	7,413 1,615	3	100 10.544 2.120	partiel (43)	9
	45		50	21		25		5			Fernes	
3	17.345 2.001	\$	15,802 3,341	\$ 18.73 \$ 7.22	3	8.721 3.869	5 5	30,917 6,658	8	21.483 2.786	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	12
8	150 7.504		105 6.887	s 5.55		80 8,725	9	50 6.805	١.	90 8.047		14
3	903	3	911	\$ 79	8	3,434	8	1.436	3	1,492		15
	265		235	141		190		135		195	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
\$ \$ \$	15 15 30 45 45 25 15 25 38,779 26,780 4,510	\$ \$ \$	15 10 35 30 15 20 10 25 45 25 30,219 27,849 3,008	11 11 14 16 16 16 16 17 18 18 19 19 19 19 19	22	15 60 25 15 10 10 30 20 58,467 23,617 27,831	N PA PA	5 5 15 20 10 20 20 - 25 10 27.825 25.999 2.508	***	25 45 10 20 25 20 25 30 34,908 31,499 2,988	\$ 5,000 - \$ 0,996 10,000 - 14,555 10,000 - 14,555 20,000 - 24,555 20,000 - 24,555 30,000 - 34,555 30,000 - 34,555 30,000 - 34,555 50,000 et plus	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
											Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	275 25 8.7% 30 19.0% 920		225 40 17, 77, 60 10 18, 07 825	145 25 17 20 10 29.3 575	7	190 10 5. 17 75 30 38. 07 705		130 10 8:77: 35 5 10:17: 425		200 15 7 2x 25 25 100.07 820	familles économiques a laible revenu fréquence des unités à faible revenu (44:	31 32 33 34 35 35 37
	80 8.87		150 18, 17.	130		95 13.8%		30 7,27		125 15: 02	faible revenu	38 39
	305		245	160		235		170		240		40
3 3		44.44	15 20 40 30 15 15 10 40 35 30 30,984 27,899 3,135	20 15 45 10 10 15 25 3 25,245 5 17,633 5 3,788	**	20 15 20 55 35 20 10 10 30 20 46.033 21,299 21,169	3 3 3	5 20 25 20 10 25 20 - 25 15 25, 459 24, 866 2, 349	ph ph ph	20 45 20 35 30 25 35 32,209 30,416 2,810	\$ 5,000 - \$ 6,999. 10,000 - 11,959. 10,000 - 18,599. 10,000 - 18,599. 10,000 - 28,999. 20,000 - 34,999. 30,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 40,000 - 49,999.	41 42 43 44 45 48 49 50 51

_							
		Humboldt, T	Humboldt No. 370, RM	Invergordon No. 430, RM	James Smith 100, R	Kinistino, T	Kinistino No. 459, RM
	Characteristics				-20		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	5.090	1,235	895	370	735	1,085
2.	Total population (non-institutional) (1)	4,885	1,245	895	370	785	1,015
	by home language						
3. 4.	Single responses.	4,705 4,565	1,205 1,205	845 825	330 310	765 750	995 985
5.	French Kon-official languages Cree	25 115		20	15	15	10
8. 7.	Cree			20	10	10	1 "
8.	German	80 15		20		5	1 :
10.	Chinese		-	1 3		:	-
11.	Chipewyan Other languages	15					10
13.	Multiple rasponses	180	35	50	45	20	20
14.	by official language English only	4,745	1,225	875	370	755	1,005
15.		15 120	15	25		30	15
17.	Both English and French Neither English nor French	"*	1.5		5		1 "
18.	by ethnic origin Single origins	3,200	960	515	360	520	715
19.	8ritish (2)	610	145	165		245	335
20.	French (3)	105 1,900	10 695	40 10	1 :	30 60	45 25
22.	likrainian	320	65	130		40	10
23.	Aboriginal peoples Scandinavian	10	:	75	355	35	25 215
24.		40 70	5	55			
26. 27.	Other single origins	150 1,690	40 280	40 380	10	10 260	80 305
	by citizenship	1		1			
28. 29.	Canadian citizenship(5)	4,875 10	1,240	895	370	775 10	1.010
	by place of birth						
30.	Non-immigrant population (7)	4,520 4,165	1,205 1,180	860 845	370 350	730 650	995 890
32.	Immigrant population. United States of America.	365	35	40	330	55	25
33.	United States of America	115	25	5		25	5
35.	United Kingdom	25		5	-	10	5
36. 37.	Other Europe (9)	215	15	30	1 1	20	10
38.	Asia	5	-		-		
39.	Other (10)		-	-	-		
40.	Total immigrant populationby period of immigration	365	40	40	-	60	25
41.	8efore 1946	295	30	40	-	40	5
42.		35 35	5	1 :	1 :	10	1 -
44.	1978 - 1982 1983 - 1986(11)	:	:	:	:	5	5
	by son at impigration		İ			0	1
46.		130	15	20	:	20	
47. 48.	5 - 19 years. 20 years and over.	110 125	20	20		10 25	20
49.	Total population 5 years and overby mobility status	4,525	1, 145	. 835	310	735	945
50.	Non-movers	2,465	980	700	70	490	770
51.	Movers	2.060	165 70	135	235 175	245 85	170 85
53.	Migrants (13)	1,110	100	55	60	160	85
54.	From came cancus division	340	25 50	35 10	15 35	55 60	10
55. 56.	From same province	235	25	10	15	45	40
57.	From outside Canada	1 "	1 "	1 -	1 3	5	5
	1	1	1	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Laird, VL	Laird No. 404, RM	lake Lenore, Vi	Lake Lenore No. 399, RM	Lakeland No. 521, RM	Little Red River 106C, R	
						Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Population totale (y compris les pensionnaires
270	1,215	370	570	495	125	d'institution)
235	1,185	380	565	465	125	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
						selon la langue pariée à la maison
200 185	1,125	375 375	515 485	455 460	45 50	Réponses un joues
-		3/5	30	460	50	Anglais Français
10	70				1 :	Langues non officielles
10	65		: :	:	1 :	Cri Allenand Ukrainien
	:] :	
	:	:		0.1		Chipewyan. Autres langues. Réponses multiples.
40	60	5	50	5	80	Réponses multiples
	1,170	365	425		125	selon le langue officielle
230	-			450		Anglais seulement. Français seulement. Anglais et français.
5	10 10	10	135	15	:	Anglais et français
						selon l'origine athnique
180 10	985 135	200 40	275 25	225 105	120	
5	15	10	155	10	-	8 ritennique (2) Français (3) Allemand Ukrainien
110	740	150 5	80	55 10	1	Allemand
-	10		- 5	20	125	
5	5		-	5	1 :	Scandinave
20 50	65 205	175	15 285	20 235	5	Polonais Autres origines uniques Drigines multiples (4)
						selon la citovenneté
235	1,180	370 10	565	460 5	125	Citoyenneté canadienne (5)
						selon le lieu de naissance
230 185	1,145	350 320	555 525	440	125 125	Population non immigrante(7). Nee dans la province de résidance
10	40	15 15	10	25	1	Population immigrante
				10		Ètats-Unis d'Amérique
10	35	1 :		15		Royaume-Uni. Autres Europes (9)
					-	Afrique Asie
:	. 5		:	5		Autres (10)
10	40	10	10	25		Population immigrante totale
10	25	15	5	20		selon la période d'innigration Avant 1946.
-	20	"	:	1 "	1 :	1946 - 1966
-	1 :			5		1957 - 1977. 1978 - 1982.
-			-	-		1983 - 1986 (11)
	25			10		selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
5	15	10	5	20		5 - 19 ans
5	10					20 ans et plus
225	1,055	335	520	415	105	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité
150 80	740 320	180 150	450 55	205 205	60 45	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé
35	100 220	95 60	40 25	30	35	Non-migrants (12)
45	20	15	5	180 35	10	Migrants (13). De la même division de recensement
40	105 55	25 20	10 10	140	5	De la mêne province
-	35	1 "	1 "			De l'extérieur du Canada

		Humboldt, T	Humboldt No. 370, RM	Invergordon No. 430, RM	James Smith 100, R	Kinistino, T	Kinistino No. 459, RM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	3,820	915	740	205	575	785
2.	by highast lavel of schooling Less than Grade 9 (14)	1, 145	260	255	90	190	230
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	990	390	225	85	215	220
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	345 95	35 30	55 20	5	25 5	35 5
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	190	50	20	5	15	35
7.	- With cartificate (16) University (17) - Without degree.	505 270	80 55	75 70	5	70	110
9.	- With degree	285	15	25	12	25	30
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	485	75	75	5	60	75
12.	services	70	10	:	:	5	10
13.	Humanities and related fields	25 20	- 10			:	
15.	Commerce, management and business admin	40	5	5	5	:	5
16.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences.	20 5	15	20	:	10	15
18.	Engineering and applied science technologies and trades	245	30	- 40	5	35	40
19.	Health profassions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	55	:	:	:	10 5	5
21.	All other (19)	545	80	75	- 10	75	130
23.	Educational, recreational and counselling services.	90	10	15	10	. 75	45
24.	Fine and applied arts	65	10	· · · · ·	:	10	15
25. 26.	Humanities and related fields	40 30	5	5 5	:	10	:
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	135	20	15	5	35	10
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	40	10	. 5	:	5 -	5
30. 31.	technologies and trades	10 130	30	30	:	5	50
32. 33.	Mathematics and physical sciences	5 -	:		:		
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	1,760	505	390			
35.	In the labour force	1,230	440	335	110 45	285 175	420 370
36.	Employed. Unemployed.	1, 140 85	430 5	325 10	35 10	160 15	360 10
38.	Participation rate	69.9	87.1	85.9	40.9	61.4	88.1
39. 40.	Married (excludes separated)	72.2 6.9	90.8	89.8	54.5 22.2	61.5 8.6	92.9
41.	Females - 15 years and over	2,055	410	345	95	290	365
42.	In the labour force	1,055 900	265 240	205 200	20 15	130 120	230 210
44	Unemployed	150	25	10	5	10	20
45.	Participation rate	51.3 54.9	64.6 67.7	59.4 70.8	21.1 25.0	44.8 45.9	63.0 62.5
47.	Unemployment rate	14.2	9.4	4.9	25.0	7.7	8.7
48.	Both sexes - Participation rate	59.7 75.5	76.5 66.2	73.6	34.1 6.3	52.2	75.9
50.	15-24 years 25 years and over	55.5	65.2 80.3	65.5 76.3	50.0	78.6 48.5	72.7 77.0
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	63.4 10.3	79.2 5.0	81.4 3.7	40.9 21.4	55.3 8.3	78.4 5.0
53.	15-24 years	17.5	20.0	5.3	100.0	18.2	18.8
54	25 years and over	7.4	1.8	4.4	16.7	4.1	3.8

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Laird, VL	Laird No. 404, RM	lake lanore, Vi	Lake Lenore No. 399, RM	Lakeland No. 521, RM	Little Rad River 106C, R	
	-					Cerectéristiques
				8		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
200	775	265	415	385	65	Population totale de 15 ans et plus
65	185	40	120	35	25	salon le plus haut niveau de scolarité attaint N'ayant pas attaint la 9e année (14)
90	260	95	165	125	40	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études
5	110	10 10	20 15	30 15	:	secondaires
10 10	45 85	20 40	15	20	:	saulemant(15) - Sans certificat
5	50 35	25 20	25 45 10	105 40 20		- Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grada - Avec grade
5	90	45	50	65		selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)
5	. 5	5	:	:	:	Enseignement, loisirs et orientation 8aaux-arts et arts appliqués
:	30 5	- 5	:	5	:	Lettres, sciences humaines at disciplines connexes Sciences sociales et disciplines connexes
	10	5	- 25	10		Commarce, gastion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques
	5 20	30	30	35		Techniques et métiers du génie et des
		:	1	J5 5	:	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques
10	- 65	45	- 25	80		Autres disciplines (19) Fasnes ayant terminé des étudas postsecondaires (18)
	10	15	5	5		Enseignement, loisirs et orientation
	10	. 5	-	1		Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines
5	5 15	20		5 20	:	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires
:			:	5	:	Sciences et techniquas agricoles et biologiquas
			5			Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
10	20	10	15	40	:	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques. Autres disciplines(19).
90	435	155	225	190	35	selon l'activité
50 45	395 380	130 135	225 215 210	190 120 90	35 15 15	Hommas - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active Occupés
55.6	15 90.8	83.9	95.6	30 63.2	42 9	En chômage
58.3	93.3	100.0	96.6	51.6 25.0	75.0	Taux d'activité. Mariés lne comprend pas les séparés)
105	340 150	115	190 145	25.0 190 70	30	Taux de chônage. Fennas - 15 ans et plus.
20	160	45	140	65 5	5	Faisant partie de la population active Occupées
28.6 30.8	47.1 50.0	39 1 35.0	76.3 67.9	36.8 32.3	16.7	En chômage. Taux d'activité
30.8 16.7 38.5	3.1 71.6	-	3.4	7.1	25.0	Mariées (ne comprend pas les séparáes) laux de chômage.
25.0 41.2	71.6 67.6 73.8	66.0 80.0 66.7	85.4 86.4 85.2	49 4 83.3 46.5	30.8 16.7 37.5	Las deux sexes - Taux d'activité
48.0	71.4	66.7	83.9	42.6	37.5	Marié leis ine comprend pas les séparé leis)
6.7	3.6	:	1.4 5.3	18.4 40.0		Taux de chômage

		Humboldt, T	Humboldt No. 370, RM	Invergordon No. 430, RM	James Smith 100, R	Kinistino, T	Kinistino No. 459, RM
	Characteristics .						
	one decembered	i					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						-
1.	Total labour force 15 years and over	2,280	705	540	70	300	600
2.	Not applicable (20)	40	25	5		15	
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	2,240 215	675 370	535 350	60 5	290 25	605 355
5. 6.	Manufacturing industries (Division El Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	110 150	10 50	25	i i	20	10 10
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	135 590	40 60	20 35	5 5	20 100	25 55
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	135	20	5	-	15	-
10.	Government service industries (Division N)	125	10	5	35	15	30
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	790	115	105	15	95	115
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22) Managerial, administrative and related		430	330	45	160	370 25
13. 14. 15	occupations. Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	150 45 40	25	5	5	20 5 10	5
16. 17.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	30 70	15 10		-		15
18.	Sales occupations	165 85	20	1 .	1	25 10	5
20.	Primary occupations (24)	175	235	260	5	25	255
21.	Processing occupations	30	20		-	10	5
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Other (26).	70	20 45 15 10	15 30 	20 5 5	20 30 5	10 5 20 10
26.	Females - All occupations (22)		245	205	20	125	230
27. 28. 29.	occupations. Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	30	5 10	25 30	5	5 10 25	20 25
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24).	90 295 130 260	45 20 50	5 25 20 25 85	5	15 45 10 20	15 30 30 20 95
35.	Processing occupations	1	5	-			
	Machining, product fabricating, assembling						
36. 37. 38. 39.	and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Other (26).	10	10	:	5		
	by sex and class of worker				1		
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	1,040	430 190 240	335 105 215	45 45	165 135 25	375 145 205
43. 44. 45.	Fensies - All classes of worker (22) (27)	955	250 170 25	205 . 125 . 10	20 15	125 120 5	235 155 15

See note (a) and footnote (a) on foldout at end of publication

taird, Vt	Laird No. 404, RM	Lake Lenore, VL	Lake Lenore No. 399, RM	Lakeland No. 521, RM	Little Red River 106C, R	*	
						Cerectéristiques	
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
75	555	180	350	190	20	Population active totale de 15 ans et plus	ŀ
5	5	-	-	5		Sans objet(20)selon les divisions d'industries(21)	ľ
70 20 5	550 305 45 30	175 65 5 20	350 250 45 5	190 20 10 25	20 5 5 5	Toutes les industries (22). Industries primaires (divisions A.S.C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F).	
10 20	20 40	· 25	10	5 20	:	Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et Hl	l
5	25	5		15		Industries des finances, des assurances et des agences immobilières Idiv. K et Ll Industries des services gouvernementaux	ľ
10	25 65	10 55	5 35	35 60	- 5	(division NI Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	1
10		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	35	80	ľ	seion le sexe et les grands groupes de professions (21)	ľ
50	395	135	210	115	15	Hommes - Toutes les professions (22)	١,
5	10	10 5	15	5 5	:	Directeurs, gérants, administrataurs et personnel assimilé	ŀ
-	-		5	-	-	Médecine et santé	ľ
- - 10	5 10 20	10	5	- 10	:	assimilé (23)	ŀ
20	20	5 5 55	5 5 145	10 15 15	10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	1
		10	5	5	-	Travailleurs des industries de transformation. Usineurs, travaillaurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	ŀ
5	25 35	5 15	25 10	15 35	5	de produits (25) Travailleurs du bâtiment	l
10	20 10	10	5 -	5 10	5	Personnel d'exploitation des transports Autres (25)	١
20	160	40	140	70		Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	ľ
5	20	10 15	5	10 - 10	5	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	l
	5 40	:	5	10 10	:	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	l
5 10	5 10 55	15	30 95	5 20	:	Travailleurs spācialisės dans la vente Travailleurs spēcialisės dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	۱
-			-			Travailleurs des industries de transformation	ľ
						Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	l
:	5	5	:	:		Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	н
						selon le sexe et la catégorie de travaillaurs Hommes - Toutes les catégories	١
45 40	395 170	135 75	215 90	115 100	15 15	de travailleurs (22) (27)	1
10	215 160	- 45	110	15	5	Travailleurs autonomes (29)	1
25	115 10	35	65 15	65 5	5	Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	l

		Hur	mboldt, T		mboidt No. 370, RM	Inv	ergordon 430, RM	Jan	es Smith 100, R	Kin	istino, T		stino No. 159, RM
	Characteristics												
No.													
		┢				-		_					
	DWELLING CHARACTERISTICS	ı											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	8	1,905 6.2 64,031	\$	360 6.9 75,314	s	320 5.6 27,020	\$	5.4 5.4	\$	295 5.9 42,470	\$	350 6.4 47,553
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945- 1946 - 1950- 1951 - 1970- 1971 - 1980- 1981 - 1986(11)		415 225 340 610 315		100 90 75 80 25		85 120 40 45 25		5 10 10 40		70 45 60 95 30		85 145 40 50 25
9.	Dwellings with central heating(31) Total		1,875		345		240		45		280		295
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) 01 (34) Other fuels (35)		1.745 100 40 15		55 90 165 40		15 40 145 115		25 - 35		275 15 5		50 45 155 90
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS									l			
14. 15.	Total number of private households		1,905 0.4		355 0.5		315 0.5		65 1.0		295 0.4		345 0.4
16. 17. 18.	additional persons (36)	s	205 395 60	\$	25 249	\$	10 115	\$:	s	45 30 1 5	\$	15 157
19.	Owner one-family households without additional persons (36).	l	1,010		120		65				135	ĺ	65
20.	Average major payments for owners (monthly)	s	386	s	307	s	475	s		s	339	8	299
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (37)		80		20		15		-		15		10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l											
	Total income (38)	l											
	by sex and income group	l										ļ	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naies 15 years and over with income. Under 51,000 1591. \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 7,000 - \$ 9,999. \$ 1,000 - \$ 9,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999.	18	1, 670 80 65 25 . 75 200 285 180 210 150 110 295 22, 197 18, 097 969	3 3 3	490 40 30 15 30 40 90 80 55 35 10 85 18,884 18,199 1,818	***	355 45 55 40 20 50 70 35 15 10 - 10 9,084 8,219 1,096	8 8 8	90 10 15 5 5 10 25 15 5 5 12,571 11,499 2,186	***	275 5 20 5 15 40 30 25 25 30 25 25 40 25 30 25 40 25 30 25 30 25 30 25 30 25 30 25 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	***	405 45 25 20 10 55 60 50 25 30 35 14,874 12,135
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Feesiles 15 years and over with incose. \$ 1,000 - \$ 2,989. \$ 1,000 - \$ 2,989. \$ 5,000 - \$ 6,959. \$ 5,000 - \$ 6,959. \$ 10,000 - 14,989. \$ 10,000 - 14,989. \$ 10,000 - 14,989. \$ 20,000 - 14,989. \$ 30,000 - 14,989.		1,855 160 145 180 235 375 335 195 110 70		280 30 30 50 35 35 65 20		245 30 40 25 55 20 20		40 5 10 5 5 5 5	-	270 15 25 40 35 45 40 25 20		275 45 50 10 30 40 55 25
48. 49. 50. 51.	30,000 - 34,999. 35,000 and over Average income. Hediam income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	30 10,359 8,070 382	\$ \$	7,876 8,213 705	\$ \$ \$	9,681 7,454 1,245	\$ \$ \$	9, 124 6, 749 2, 741	\$ \$	10,243 7,824 1,091	\$ \$	8, 187 6, 894 939

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Le	eird, VL	Laird	No. 404, RM	Lak	te Lenore, VL	Lei No	ce Lenore 399, RM	Le	skeland No 521, RM	L'i Rive	ttle Red r 106C, R	Caractéristiques	
													N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	00
3	95 8.3 27.449	3	330 7.0 55,460	8	125 6.9 54.198	s	185 7.1 32,508	2	210 5.4 65,658	\$	25 4.6	Nombre total de logements privás occupés Nombre moyen de pièces par logement	1. 2. 3.
	45 15 10 15		95 60 50 90 35		25 30 - 60 10		50 40 35 35 5		10 35 40 105 15		5 5 15	seion la période de construction Avant 1946 - 1950 1946 - 1950 1951 - 1970 1971 - 1880	4. 5. 6. 7. 8.
	85		275		125		145		145			Logements avec chauffage central (31)	9.
	85 5 5		140 25 110 55		105		20 40 75 30		35 40 20 115		5	Électricité (33) Huile (mazout) (34)	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	95 0.4 5		330 0.5 20		125 0.4 20		170 0.5 10		205 0.4 10		25 1.0	Norbre total de ménages privés. Norbre moyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel).	15.
\$	430 5	\$	294 5	\$	228 5	\$	104	\$	304	\$		Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	17. 18.
	65		95		70		30		135		-	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19.
s	285 5	s	379 30	8	303 5	5	333 5	3	301 25	\$		(mensuelles)	20.
								1				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38)	
	XXX	3 2 2	400 20 35 20 10 30 65 45 40 30 25 75 20,522 17,499 1,741	www	145 5 5 5 10 5 35 15 30 22,801 21,082 2,055	44 45 45	210 25 5 10 5 10 40 20 55 5 5 20,750 17,943 2,715	***	195 15 5 15 30 15 20 30 10 30 30 21, 451 17, 332 2, 307		XXX	Moins de \$1,000 (39) \$1,000 = \$2,959. \$2,000 = \$6,959. \$1,000 = \$6,959. \$10,000 = \$6,959. \$10,000 = \$16,959. \$10,000 = \$16,959. \$20,000 = \$26,959. \$20,000 = \$26,959. \$3,000 = \$26,959. \$3,000 = \$1,959. \$3,000 et plus. \$5,000 et plus.	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
		2 2 2	235 45 25 30 25 30 25 5 5 6.111 5.803	***	95 10 15 10 20 15 5 10 - - 5 5 10,828 5,428 2,629	***	120 10 15 20 20 15 15 15 15 15 15 15 15 15	***	145 15 10 10 35 15 15 15 15 10 0 10,024 8,899			Moins on \$1,000 (39) \$1,000 = \$2,955. 1,000 = \$4,295. 1,000 = \$4,595. 1,000 = \$4,595. 1,000 = \$1,595. 1,000 = \$1,595. 1,000 = \$1,595. 1,000 = \$1,595. 25,000 = \$25,955. 25,000 = \$25,955. 35,000 et plus.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

	Characteristics	Hun	mboldt, T	Н	mboldt No. 370, RM	In No	vergordon . 430, RM	Ja	mes Smith 100, R	Kit	nistino, T		stino No. 159, RM
No.		<u> </u>		Ļ		_		_		<u> </u>		<u> </u>	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)			ĺ								l	
3 4	lotal. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 69.7% 16.1% 14.2%		100.0% 82.87 9.97 7.47		100.0% 69.3% 17.9% 12.9%		100.0% 59.2% 30.7% 10.1%		100.07 60.8% 19.6% 19.6%		100.07 74.12 14.52 11.52
	Employment income (41)							İ					
	by sex and work activity in 1985												
5	Males Worked full year, full time(42) Average employment income. Standard error of average employment income.	99 94	710 28.261 1,347	5 5	245 21,973 2,985	\$	200 9,021 1,674	3 3	20 20,722 3,985	2	90 27.839 2.682	3 3	225 12,809 2,256
8 9 10.	Morked part year or part time (43)	5	510 15,966 1,706	3	195 10,999 1,359	g. g.	95 5.794 1,248	3	7,201 2,066	\$	100 13,176 3,021	3	110 11.760 1.369
11. 12 13.	Females Worked full year, full time [42] Average employment income Standard error of average employment income	\$	375 16,231 758	3	55 10.890 1.788	3 3	50 13.805 2,608	3	18,672 4,466	5	45 15.287 1.617	\$	45 15.858 3.505
14 15 16	Horked part year or part time (43)	8	660 6.907 573	3 5	150 6,778 812	\$	7.864 1.733	8	1.525 608	\$	85 9.333 1.726	3	140 6.275 745
17.	Family income - All census families	ł	1,305		345		265		65		200		285
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$ \$.000 - \$9.999 10.000 - \$14.999 20.000 - \$24.999 20.000 - \$24.999 20.000 - \$24.999 20.000 - \$24.999 20.000 - \$24.999 20.000 - \$25.999	***	55 20 150 145 140 135 140 115 245 34,041 30,041 1,305	***	15 15 45 30 50 40 40 10 25 70 33,340 27,049 2,641	3 3 3	45 35 30 50 30 25 15 15 16 18,641 17,687 1,801	****	5 10 15 5 5 5 21, 489 17, 489 3,666	****	15 30 20 15 10 25 15 55 20 32,220 32,229 2,435	***	25 30 25 35 45 35 10 25 45 30 26, 942 24, 249 2, 688
	Incidence of low income (37)					1							
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households.		1,310 150 11,57 730 260 35,77 4,815		350 55 16-27 10 -		265 75 29 27 60 20 32 97 890				215 20 8.57 105 5 4.77 780		290 55 19,47 75 20 31.77 1,015
38 39	Persons in low income family units		785 16.3%		230 18.57		285 32.27		:		65 8:1%		195 19 02
40.	Household income - All private households	l	1,905		360		320		65		295		350
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51	listen 5.000 5 5.000 9 9 999 10.000 14.999 10.000 14.999 10.000 12.4999 10.000 12.4999 12.000 12.4999 12.000 12.4999 12.000 12.4999 13.000 13.000 13.	3 5	85 230 245 190 195 200 180 140 165 260 29,148 24,905	3 3	10 20 55 25 65 40 35 10 25 70 32,625 25,832	\$ 3 3	40 45 50 55 40 25 15 15 16 18. 161 16. 845	3 3 3	5 10 15 15 5 10 5 5 5 5 5 5 5 5	***	50 30 40 15 25 25 15 60 35 28.269 23.999	* * *	30 55 40 50 45 35 5 20 45 30 23,954 20,549

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

94-116

Laird. VL	Laird	No. 404. RM	lake Lemore, VL	La	ske Lenore 5. 399, RM	Lak	eland No. 21, RM	Little Red River 106C, R	Caractéristiques	
								-		ĸ
XXX		100 07	100.0		100.07		100 OZ	***	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40)	
^^^		81 0Z 10 4Z 8 7Z	69.1 9.2 21.0	7	85.11 7.31 7.61		56.77 12.47 30.97		Revenu d'emploi l'ansferts gouvernementaux Autres revenus Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	14014
	3	225 22.289 2.492	\$ 20.379 \$ 3.056	\$	120 18, 064 2, 632	\$	80 23.572 3.140		Hosmes Travallé toute l'année à plein temps (42)	0.000
	5	11,359	\$ 15.284 \$ 2.165	8	20,774 6.068	5	11.798 3.474		Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	1
	5	50 13.397 2.513	\$ 4.219 \$ 1.676	\$	25 13.465 2.793	8 8	35 17,513 2,236		Fravaillé toute l'année a plein temps(42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'amploi. Fravaillé une partie de l'année ou à temps partiell43!	1 1 1
	\$ \$	5.318 971	\$ 9,96 \$ 2,39	18	6,636 1,613	8	4.388 1,672		Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	1
		295	105		140		155		Toutes les familles de recensement	1
	3 5 5 5	20 10 25 60 15 45 20 35 35 40 31,643 28,849 2,554	11 22 11 3 3 3 34,14 5 25,07 5 4,30	3.5	10 10 20 10 15 20 20 5 10 32, 163 29, 199 4,088	3 5 5	10 25 10 30 5 25 15 5 30,086 24,963 2,712		30, 000 - 34, 999 35, 000 - 39, 599 40, 000 - 49, 599 50, 000 - 49, 599 80, 000 - 49, 599 Revenu moven Revenu moven Revenu moven Erreur type du revenu moven	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3
		300 55	10-		145 20		150 20		Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques	3 3
		18.87 15	11.		16.4% 25		10.5% 50		fréquence des unites à faible revenui441	3
		30.2% 1.180	37		560		7.5x 455		Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à	10 00 00
		240 20,4%	9.		85 14.5%		65 14 12		faible revenu	3
		330	12		165		205		Revenu des ménages - Tous les ménages privés	۱
	4	20 15 25 60 15 40 15 45 40 45 31,747	1 1 1 2 2 2		5 30 15 15 20 15 5 10 40 32,815	3	25 30 15 35 5 40 10 5 30 27,417		Moint set \$5,000 \$5,000 = \$6,959 15,000 = 10,959 20,000 = 20,959 20,000 = 20,959 20,000 = 20,959 20,000 = 20,959 20,000 = 20,959 20,000 = 20,959 40,000 = 45,599 40,000 = 45,599	

		Meeth Perk, VL	Middle Lake, VL	Montreal Lake 1068, R	Muenster, VL	Muskoday 99, R	One Arrow 95.
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	245	250	195	405	280	225
2.	Total population (non-institutional) (1)	310	260	190	355	280	225
3.	by home language Single responses	290	225	135	345	275	l
4.	English	250	230	125	345	275	40
5.	English. French Non-official languages	10		-	10		12
6.	Non-official languages	20		10		5 5	-
8	Cree			10		5	1 :
9.	Ukrainian	20					
10.	Chinese			:		1 :	-
12.	Other Innovanes					1 :	
13.	Other languages	20	35	55	15	5	180
14.	by official language English only	265	255	195	335	275	225
15.	Both English and Eranch	35	5		20		
17.	French only	5	-		20	5	:
18.	by ethnic origin Single origins						
19.	Single origins	180 60	205	190	245 30	215	210
20.	British (2) French (3)	50	10		20	1 :	
21.	German	30	125	-	185		-
22.	Ukrainian.	40	20				
24.	Aboriginal peoples Scandinavian Polish	l :		190	5	205	210
25.	Polish		5			-	
26. 27.	Other single origins	125	15 55	5	5 110	70	15
28	by citizenship Canadian citizenship(5)	305	260	195	360	280	225
29.	Citizenship other than Canadian (6)	l ":		132		100	1 22
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	280	210	195	335		225
31.	Born in province of residence	245	195	190	335	285 270	225
32.		30	50		25		
33. 34.	United States of America. Other Americas (8)	10	15	:	10	1 :	-
35.	United Kingdom.	l :					
36.	Other Europe (9)	20	40		15		
37.	Africa		-	-			
38.	Asia Other (10)		1	1 :	:		
40.	Total immigrant population	i	50		25		
	by period of importation	. "	30	· ·	49		
41.	Before 1946	25	50		25		-
42. 43.	1946 - 1966. 1967 - 1977.			1	1 :	1 :	
44.	1978 - 1982					1 :	
45.	1983 - 1986(11)						-
46	by age at immigration	l				1	I
47.	0 - 4 years	10 10	10 25	1 :	20	1 :	1 :
48.	20 years and over	5	15		15	1	
49.	Total population 5 years and overby mobility status	285	260	165	330	235	185
	Non-novers	205	210	60	195	125	95
50.		85	50	100	135	105	90
51.	Movers	**					
51. 52. 53.	Non-migrants (12)	75 15	20 30	75 25	45 85	55 55	80
51. 52. 53. 54.	Non-migrants (12) Migrants (13) From same census division.	75 15	30	25 10	85 15	55 30	10
51. 52. 53.	Non-migrants (12) Higrants (13)	75		25	85	55	10

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Albert 51, RM	Prince Albert No. 451, RM	Prince Albert, C	Pilger, VL	Paddockwood No. 520, RM	Peddockwood, VL	Opawakoscikan, R
Cerectéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Population totale (y conpris las pensionn						
d'institution)	3.500	33,685	135	1,115	195	65
3.085 d'institution) (1)	3,065	32,715	135	1,025	245	65
selon la langue parlée à la maison 2,950 Réponses uniques	2 050	31.200	125	995	230	50
2.925 Anglais	2.925	30,005	130	975 10	225	50
20 Innoues non officialles		500 700		10	:	- :
- Cri Allenand		185 15				-
	1.	155 65	- 1	5	:	:
- Chipewyan 10 Autres langues		5 275	- :	10		:
115 Réponses multiples	115	1,515	10	30	15	5
seion la langue officialle 2,960 Anglais seulement	2,950	30,160	130	985	230	70
- Français seulement	95	15 2.390	10	40	15	- :
95 Anglais et français	10	145	-	- 1	-	-
selon l'origine ethnique 1,885 Origines uniques	1.885	19,300	95	535	135	65
815 Britannique (2)	815	7,615 1,985	5	255 45	60 5	10
100 Allenand. 400 Ukrainien.	100	1,810	80 5	45 85	5 35	
90 Autochtones	90	2,530		35	-	60
85 Scandinave	115	895 795	-	25 20	20	
1,180 Autres origines uniques		1,315 13,415	5 45	25 490	5 110	:
selon la citoyenneté		32.380	135	1,010	245	65
3,030 Citoyenneté canadienne(5)	3,030 35	32,380 335	135	1,010	245	- 65
selon le lieu de naissance 2.900 Population non immigrante (7)		30.715	. 125	945	215	65
2,660 Née dans la province de résidence	2,660	26,075	120	810	195	65
165 Population immigrante	165	2,000 345	10	80 20	30 15	
25 ttats-Unis d'amérique - Autres Amérique (8) 50 Roysume-Uni 70 Autres Europes (9) - Afrique - Afrique - Sais-	50	55 525	:	30		:
70 Autres Europes (9)	70	880 40	5	30	15	:
15 Asie	15	155	:	:		1
165 Deputation implements totals	165	2,005	10	80	35	
selon la période d'immigration 80 Avant 1946. 50 1946 - 1956.	1	955	10	60	35	
50 1946 - 1966. 35 1967 - 1977.		525 280		25	1 3	
- 1978 - 1982. - 1983 - 1986 (11)	-	145 100	:		:	- :
salon I'âge à l'innigration			1			
35 0 - 4 ans		450 695	:	30 20	5 15	- :
55 20 ans et plus		850	5	30	10	-
2.765 Population totale de 5 ens et plus selon la nobilité	2,765	29,785	120	955	230	65
1 RR5 Personnes n'avant pas déménage	1,885	14,270	75	725	180 55	50
885 Personnes ayant déménagé 615 Non-migrants (12)	615	15,520 8,580	45 15	230 85	45	15
80 0e la nême division de recensement.	- 60	5,940 1,005	25 25	145 25	15 5	15
85 De la nême province	85	3,940 1,810	1	110	5	15
- De l'extérieur du Canada	""	190	-	"	1 :	

_							
		Maath Park, VL	Middle Lake, VL	Montreal Lake 106B, R	Muanster, VL	Muskoday 99, R	One Arrow 95, R
	Characteristics						
	3.3.3.3.1.3.1.3.1.3.1.3.1.3.1.3.1.3.1.3						
No.	÷						
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	220	240	110	260	175	120
2.	by highest lavel of schooling Less than Grade 9 (14)	45	130	45	70	60	55
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	105	70	50	85	55	40
4.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	10 5	5	5 5	15	. 5	5
	Other non-university aducation only [15]						
7.	- Hithout certificate - Hith certificate(16)	10 35	5 20	5 5	10 25	15 30	10
8. 9.	University(17) - Hithout degree	5	10 5	:	45 10	10	5 5
	by sex and major field of study						
10.	Meles with postsecondery(18) qualifications Educational, recreational and counselling	30	15	5	35	30	-
11.	services Fine and applied arts	:	:	:	10	:	:
13.	Humanities and related fields		-		10		-
14.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	:	:	:	:	5	5
16.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciencas	10	:		5	:	
18.	Engineering and applied science technologies and trades.	. 20	10	5	10	15	
19.	Haalth professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences.		5		1 1		:
21.	All other (19)						
22.	Famelas with postsacondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling	10	15	5	35	15	5
24.	services. Fine and appliad arts.		:		10	1	:
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	:	:	5	10	5	:
27.	Agricultural and biological		5		5		5
28. 29.	sciences/tachnologies Engineering and applied sciences	:	9 :	:	:	:	:
30.	Engineering and applied science technologies and trades		.:		.:		-
31.	Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences	5	10		10	5	:
33.	All other (19)by lebour force activity						
34.	Males - 15 years and over		135 75	55 40	140	90	60 30
35. 36.	In the labour force	80 75	50	25	85 70	40	15
37. 38.	Unemployed	76.2	20 55 6	15 72.7	15 60.7	20 66.7	15 50.0
39.	Participation rate	85.7	53.3	83.3	64.7	66.7	57.1
40.	Unemployment rate		26.7 105	37.5 55	17_6 120	33.3 85	50.0 55
42.	In the labour force	40	40	15	40	40	10
43.	Employed	40	45	10	40	30 10	5
45.	Unemployed	34.8	38.1	27.3	33.3	47.1	18.2
46.	Marriad (excludes separated)	57.1	52.9	40.0	33.3	50.0 25.0	28.6
48.	Unemployment rate	52.3	48.9	33.3 50.0	46.2	25.0 55.6	33.3
49. 50.	15-24 years 25 years and over	18.2	75.0 46.5	40.0 66.7	66.7 43.5	37.5 60.7	22.2 37.5
51.	Married (excludes saparated)	ı	48.5	70.0	47.1	64.7	35.7
52. 53.	Unemployment rate	1	17.4	27.3 50.0	12.5 25.0	35.0 33.3	50.0
54.	25 years and over		20.0	12.5	5.0	29.4	33.3

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

94-116

	e Albert 461, RM	. P	Prince Albert E	Pilger, VL	Paddockwood No. 520, RM	Paddockwood, VL	Opawakoscikan, R
Caractéristiques							
		4					
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)							
Population totale de 15 ans et plus	2.210		24.425	105	810	165	50
seion le plus haut nivaeu de scolarité attaint N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	485	,	4,260	25	185	55	
sacondairas	855		8,005	50	310	45	20
Certificat ou diplôme d'une école de métiers Autres études non universitaires seulement (15)	185 70		2.305 660	10	50 15	20	5
- Sans certificat	105 270		1,485	-	55 90	15	-
Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	180 65)	2,320 1,670	10	75 30	15 15	20
selon le sexe et le principal donaine d'études Hommes ayant terminé das études postsecondairas(18)	210	,	3,510	10	85	5	10
Enseignement, loisirs et oriantation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	25 10		300 60	5	:	:	:
connexes. Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin. des affairas Sciences et techniques agricoles et	5 15 10	١ ٥	180 300 420	10 - -	10	10	:
biologiques	20		166 110	:	10	:	5
sciences appliquées	110 10		1,735	:	70	:	5
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	:		4	:	:	:	:
postsecondaires (18)	255	- 1	3,72	5	115	5	10
Enseignement, loisirs et orientation	50 50	5	76 25:	:	35 10	:	5
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affairas	10 100	5	1,23	:	25	:	5
Sciences et techniques agricoles et biologiques	:	5	11	:	10		:
sciences appliquées	5 35 5	5	111 807 1	5	. 30	5	:
Autres disciplines (19)selon l'activité		5	·		-	-	-
Honnes - 15 ans at plus	1, 140 990		11,46 8.95	65 55	455 345	90 60	30 30
Faisant partie de la population active Occupés En chômage	925 60	5	7,93	50	280 65	50 10	35
Taux d'activité Mariës (ne comprend pas les séparés)	86.8 91.7	1 I	78. 82.	84.6 100.0	75.8 78.2	66.7 80.0	100.0 75.0
Taux de chônage	6.1	3	11.		18.8	16.7	-
Fennes - 15 ans et plus	1.070 640	0	12,96 7,47	40 30	355 135	70 35	15 15
Occupées En chônage	550 90		6,56	25	125 15	30 10	15
Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées).	59.8 59.7	ě l	57. 61.	75.0 85.7	38.0 42.3	50.0 60.0	100.0 100.0
Taux de chômage	14.1	2	12.		11.1	28.6	-
Les deux sexes - Taux d'activité	73.7 67.3		67. 70.	71.4 66.7	59.5 46.4	62.5 40.0	100.0
25 ans et plus Mariéle)s lne comprend pas les	76.0		66.	76.5	62 7	66.7	100.0
séparé (e) s)	76.0		71.	85.7	61.7	70.0	85.7
Taux de chômage	9.5 22.9		11-		16.5 46.2	25 0	

		Meath Park, Vi	Middle Lake, VL	Montreal Lake 1068, R	Muenster, VL	Muskodey 99, R	One Arrow 95,
	Characteristics					ŀ	
						1	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	115	110	55	120	100	40
2.	Not applicable (20)			-	-	10	10
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	115	110	55	125	85	30
4.	Primary industries (Divisions A,B,C and D)	35	30	5	10	15	30 5
6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	10 5	15	5	25 10	5 15	5
	Transportation, storage, communication and other utility industries			-			1
7.	(Divisions G and H)	20	20	1		10	5
9.	Finance, insurance and real estate				10		5
	industries (Divisions K and L)	10	5	-	5	5	
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. O.		5	35		10	10
11.	P, Q and R)	35	35	5	65	25	5
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related		70	35	85	55	20
13. 14.	Teaching and related occupations	5	5	:	-	5	- 5
15.	Occupations in medicine and health	-		-	10	-	:
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10	_	5	10	5	
17. 18.	Clerical and related occupations	:	10		5		-
19.	Service occupations	5	5	5	15	5	:
21.	Primary occupations (24)	25 5	25	5	5	15	5
		,	-			· .	
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5	-		15		5
23.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	15 10	10	10	10	20 5	10 5
25.	Utner (26)	5		15	5	5	
26.	Feneles - All occupations (22)	35	45	15	40	30	10
27. 28	occupations	- 5	5		;	-	-
29.	Occupations in medicine and health	5	5	-	. 10	5	:
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	_	_	5			
31.		5 .	5		15	5	
33.	Sales occupations	10	10 15	10	5		:
34.	Primary occupations (24)	15	5			-	
33.	Processing occupations	· .		•		-	
36. 37	and repairing occupations (25)	-	-	-	-	-	
38	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations						:
39.	Uther (26)	-	-	-		-	-
40.	by sex and class of worker						
41.	Males - All classes of worker (22) (27)	75 65	70 50	40 35	85 80	55 45	15 15
42.	Self-employed (29)	10	20	5	5	š	1
43. 44.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	40 25	40 30	15 15	40 40	30 30	10
45.	Self-employed (29)	23	10	13	1 1	1 30	10

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Opawakoscikan. R	Paddockwood. VL	Paddockwood No. 520, RM	Pilger, VL	Prince Albert,	Prince Albert No. 461, RM		
					*	Ceractéristiques	
							N
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
45	100	485	80	16,420	1,625	Population active totale de 15 ans et plus	ı
	-	10	-	400	30	Sans objet (20)	l
45	100 40	470 235 5	75 5	16.015 820 935	1,595 555 60	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22). Industries primaires (divisions A,8,C et 0). Industries manufacturières (division E)	١
		30	-	1,015	135	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	١
5	15 15	5 55	15 25	1,215 3,245 750	80 245 40	publics Idivisions G et H)	l
		20		1,890	125	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux (division N)	I
35	35	110	35	6, 150	355	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	ı
	-		-	,,		selon le sexe et les grands groupes de professions(21)	l
35	65	335	50	8,800	970	Hommes - Toutes les professions (22) Oirecteurs, gérants, administrateurs et	l
:	10	25	10	1;030 280 150	50 10 10	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	Ì
	:	5	10	685	10 .	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	ı
5 15	5	30	:	510 1,055 1,285	20 60 85	Employés de bureau et trav. assimilés Travalllaurs spécialisés dans la vente Travaillaurs spécialisés dans les services	١
-	30	175	5	520 240	390	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	١
:		35 35	10	760 1, 105	70	fabrication. le montage et la réparation de produits 1251	١
5 10	10	5 25	20	550 635	105 100 65	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	1
15	35	135	25	7,215	620	Femmes - Toutes les professions(22) Oirecteurs, gérants, administrateurs et	١
5	5 5 10	5 10 5	5	425 610 735	25 30 25	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Nédecine et santé. Professions technologiques, sociales,	ı
:	:	5 30	15	340 2,285	25 185	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	١
10	20 10	10 35 20	5	730 1,745 80	60 125 120	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	ı
	-	5	-	45	15	Travailleurs des industries de transformation	I
:		:	:	80	5	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	ı
	:	5	1	5 20 105	5 -	Travaillaurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	I
35 30	65 50 15	335 200 130	50 35 20	8.800 8.160 615	975 615 345	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Honnes - Toutes les catégories de traveilleurs (22) (27)	1
15 15	35 30 10	135 110 15	25 25	7,215 7,010 185	620 555 15	Fennes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27) Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	I

_		_		_				_		_		_	
	Cherecter istics	Meat	h Park, VL	Hi	ddie Lake, VL	Mont 1	real Lake 068, R	Ku	enster, VL	Mu	skoday 99, R	One	Arrow 95. R
	6												
No.		L		L		_		L		_		L	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling(30)	s	85 6.2 31,738	\$	110 5.8 73,855	s	45 5. 1	s	135 6.2 49,171	\$	70 6.2	\$	45 4.9
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8efore 1946		15 10 55		35 35 25 10 5		5 15 25		20 40 20 25 25		15 25 25		10 15 20
9.	Dwellings with central heating (31) Total		80		110		15		135		65		35
10 . 11 . 12 . 13 .	Duellings by principel heating fuel Gas 132) Electricity(33) 01134) Other fuels (35)		35 5 35 5		110 - - -		10 5 30		135		10 45 15		5 10 25 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	1											
14. 15.	Total number of private households		85 0.6		110 0.4		45 0.9		135 0.4		70 0.6		45 1.0
17.	uross rent >= 30% of household income (37)	s	15 417 5	\$:	\$:	\$	429 5	8	*	s	:
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	ı	50		70		-		80				
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	509 10	3	240 15	\$:	\$	349 - 10	3		\$	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	ı											
	by sax and income group									ŀ			
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.	Naies 15 yeers and over with incose.		90 - 5 10 - 10 20 10 15 10		130 10 5 5 10 30 5 30 30		XXX		135 5 15 10 10 5 10 25 5		90 15 10 5 15 15 10 5		XXX
33. 34. 35. 36.	35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	19,094 18,582 2,379	\$ \$	12,485 15,262 2,850			\$ \$	30 19,329 16,499 2,605	*	9,976 6,687 2,523		
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Femeles 15 years and over with income. Uncer \$1,000 - \$2,998. \$1,000 - \$2,998. \$3,000 - \$6,998. \$7,000 - \$9,998. \$10,000 - \$1,998. \$10,000 - \$1,998. \$20,000 - \$2,998.		65 10 10 - 5 15 5 -		95 10 10 30 10 20 20				110 15 5 15 10 15 10		65 10 10 10 5 10 5 15		
47. 48. 49. 50. 51.	30,000 - 34,999. 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	10, 163 8, 124 2, 252	3 3	5 7.435 6.149 1.459			\$ \$	5 10,745 8,440 1,707	3 3 3	9,446 7,749 1,958		

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication

Opawai	koscikan, R	Pad	dockwood, VL		dockwood 520, RM	Pi	iger, VL	Prin	ce Albert, C	Prin No.	ce Albert 461, Rm		
												Caractéristiques	
								L					'n
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	l
5	6.3	s	80 5.2 21.663	\$	385 6.0 38,755	8	55 6.4 35.240	s	11,865 5.9 63,305	\$	920 6.4 61,658	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	
	10		15 25 5 30 5		85 95 35 130 40		5 10 25 5 10		1,925 2,190 2,240 3,915 1,585		105 135 155 395 130	selon la période de construction Avant 1846. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	
	15		70		245		50		11,730		850	Logements avec chauffage central (31) Total	l
	10 5		20 10 35 15		10 35 145 190		55		10,345 1,330 65 120		300 50 320 240	Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Electricite(33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	1111
						ļ						CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	0.7		80 0.6		385 0.5		55 0.4		11,860 0.5		920 0.5	Nombre total de ménages privés	l
š.	- :	s	333	3	15 385 10	8	298	s	2.495 449 980	8	75 420 20	personnes (36)	
	-		55		145		30		5,205		435	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	l
\$	-	\$	274 5	\$	280 25	\$	270 10	\$	524 655	8	495 105	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	ŀ
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	١
												Revenu total (38)	l
			***		445		111		10,850	1	1,065	seion le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un ravenu	١
	XXX		***	***	10 75 25 30 100 85 35 35 35 35 15 35 15 35 15,583		***	***	10,850 385 635 430 675 1,100 1,600 1,025 1,100 1,085 950 1,865 21,200 17,828 384	***	1, 065 55 95 35 75 120 150 95 120 80 80 155 18, 728 15, 020 1, 261	Section 2 51,000 (29) 1.000 (20)	
					255 20 35 25 40 55 35 15 5 15				11, 020 630 1, 115 1, 185 1, 110 2,055 1, 640 1, 160 905 505 280 440	•	840 80 75 55 130 195 90 50 50 40 40	Femens de 15 ens et plus syent un revenu. Noirs de 51,000 155 \$ 1,000 - \$ 2,000 1,000 155 \$ 1,000 - \$ 2,000 1,0	
				3 3	10,201 7,899 1,165			\$ \$	12, 114 9, 022 202	\$ \$ \$	9, 124 796	Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	١

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_							
		Meath Park, VL	Middle Lake, VL	Montreal Lake 1068, R	Muenster, VL	Muskoday 99, R	One Arrow 95,
	Characteristics					f	
No							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	by composition of total income (40)	l					
1 2 3 4,	Total. Employment income. Government transfer payments	100.02 75.72 21.17 3.27	48.72 28.42		100.07 54.87 24.67 20.67	100.02 55.92 36.72 7.42	XXX
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985	İ					ļ
5 6 7.	Males Morked full year, full time (42). Average employment income. Standard error of average employment income	30 \$ 23,461 \$ 3,021	\$ -8.219 \$ 12,500		35 \$ 28,314 \$ 3,411	10 \$ 23.046 \$ 2,311	
8 9. 10.	Norked part year or part time(43) Average employment income Standard error of average employment income	45 \$ 12,693 \$ 3,139	\$ 14,924 \$ 2,718		50 \$ 10.644 \$ 2,624	40 \$ 4,489 \$ 2,198	
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)	\$ 30.945 \$ -	15 \$ 10,492 \$ 4,873		15 \$ 23.964 \$ 4,005	\$ 14,634 \$ 3,269	
14 15 16	Morked part year or part time(43)	35 9 9 019 8 2,713	20 5 8,409 5 1,829		\$ 6.742 \$ 2.784	20 \$ 7,484 \$ 3,846	
17.	Family income - All census families	70	80		90	60	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Union 25,000 5 5,000 18,595 10,000 14,595 10,000 11,595 10	5 15 20 5 10 20 5 10 10 20 5 114 5 34,249 5 33,305	10 5 20 5 15 15 5 10 10 10 10 12 1,932 5 25,037 3,4,959		- 10 25 10 5 20 - - 15 \$	5 10 10 10 10 5 5 5 18.499	
	Incidence of low income (37)						
31 32 33 34 35 36 37	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44). Total population in private households.	70 10 14.02 15 5 34.02 305	80 20 26.07 35 5 12.62 250		90 - - 45 - - 360		
38. 39.	Persons in low income family units	55 17, 87	70 27.62		:	:	
40.	Household income - All private households	85	110		135	70	
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51	Under \$5.000 5.000	3 29 187	15 20 20 10 5 10 5 10 5 - 10 10 3 18.607 5 14.823 3,3.577		\$ 21.099	10 10 10 15 15 10 5 5 5 5 5 5 8 21,498 18,499 \$ 3,945	

Оранаkoscikan. R	Paddockwood, VI	Paddockwood No. 520, RM	Pilger, VL	Prince Albert. C	Prince Albert No. 461, RM		ľ
						Caractéristiques	
						ÇARAÇTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	t
						(fin)	١
***	XXX	100.0X 75.1X 19.0X 5.9X	XXX	100.0% 76.2% 13.7% 10.0%	100.02 80.5% 12.37 7.1%	lotal Revenu d'emploi	
						selon le sexe et le travail en 1985	I
		110 \$ 16.825 \$ 4.067		\$ 28.382 \$ 574	555 \$ 20.863 \$ 2.005	Hommes Travaillé toute l'amnée à plein temps (421 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	
		\$ 11.490 \$ 2.480		4,100 \$ 12,026 \$ 501	385 \$ 11.337 \$ 1.165	Partiel (43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	ı
		60 \$ 18.339 \$ 2.985		2.885 \$ 18.952 \$ 359	260 \$ 18,670 \$ 1,718	Fennes Travailié toute l'année à plein temps(42)	l
		100 \$ 8.121 \$ 1.212		4.600 \$ 7.806 \$ 239	335 \$ 6,979 \$ 573	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiell431. Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	I
		305		8.515	800	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	l
		20 25 50 50 40 10 30 20 20 35 \$ 25,192 \$ 21,249 \$ 2,414		370 505 935 815 690 755 650 865 1,105 1,825 3 34,886 5 31,271 5 572	30 45 85 75 100 90 55 65 140 120 \$ 31,488 \$ 28,187 \$ 1,613	No.ns. do 55.000 1 0.000 1 16.995 1 0.000 2 16.995 1 0.000 2 16.995 2 0.000 2 96.995 2 0.000 2 96.995 3 0.000 2 6.995 4 0.000 4 6.995 4 0.000 4 6.995 8 0.000 6 1.995 8 0.000 6 1.995 8 0.000 6 1.995 8 0.000 6 1.995 8 0.000 6 1.995 8 0.000 6 1.995	
						Fréquence des unités à faible revenu(37)	I
		300 70 23.62 75 30 42.92 1.005		8,715 1,630 18,77 3,890 1,770 45,67 32,300	810 110 13.57 175 55 31.22 3.020	Toutes les familles economiques. familles économiques à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu (441 loutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu fréquence des unités à faible revenu fréquence des unités à faible revenu fréquence des unités à faible revenu personnes cans les unités famillailes à	
		260 25:87		7,415 23.02	450 14.9%	faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(441	ı
		385		11,860	920	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	Į
		30 75 70 40 55 10 20 20 20		635 1,610 1,400 1,160 1,055 945 835 995 1,240 1,995	35 65 90 100 85 55 85 165	Moins Ge \$5.000 \$ 5.500 \$ 5.500 \$ 5.500 \$ 5.500 \$ 5.500 \$ 10.000 - 14.959 \$ 10.000 - 14.959 \$ 10.000 \$	
		\$ 23.502 \$ 16.749 \$ 2.448		\$ 30,320 \$ 25,374 \$ 462	\$ 33.126 \$ 29.576 \$ 1.673	Revenu möyen Revenu médian Erreur type du révenu moyen.	I

_							
		Prud'Homme, VL	Rosthern, T	Rosthern No. 403, RM	St. Benedict, VL	St. Brieux, VL	St. Gragor, VL
	Cherecteristics						
No.							
	-						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	220	1,595	1,920	165	430	150
2.	Total population (non-institutional) (1)	205	1,575	1,815	150	475	165
	by home language						
3.	Single responses	170 135	1,365 1,315	1,580 1,395	130 130	445 390	135 125
5.	English French Kon-official languages	40	15		130	50	
5. 7.	Kon-official languages	:	40	285		:	10
B. 9.	German. Ukrainian.		10	265		-	10
10.	Chinese Chipewan	:	30	20			
11.	Chipewyan		-		1		:
13.	Other languages	35	210	130	20	25	30
14.	by official language English only	155	1,490	1,770	145	255	165
15.						5	
15.	Soth English and French. Neither English nor French.	50	85	20 25	5	215	:
	by ethnic origin					ļ	
18.	Single origins	150 20	1,255	1,540	90 5	3 10 55	105
20.	8ritish(2) French(3)	40	80	5	-	175	
21.	Germen Ukrainian	75	535 150	1, 115 85	35 15	20 10	85
23.	Aboriginal peoples Scandinavien Polish	15	150	5	1		-
24.	Scandinavian	:	30 15	5	10	:	
25.	Other single origins. Multiple origins(4)	. 5 55	100 315	170 270	30 60	55 185	15 60
21.		. 55	315	2"		103	
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	205	1,585	1,805	150	465 5	170
	by place of birth		Ĭ				
30.	Non-immigrant population (7)	200	1,470	1,770	140	425	145
31.	Born in province of residence	165	1,380 105	1,660 45	135	365 50	140 25
33.	United States of America	15	30	1 15	10	15	5
34.	Other Americas (8) United Kingdom	l :		20		15	1 :
36.	Other Europe (9)	5	65	15	10	20	20
37. 38.	Africa.		:	:		1 :	
39.	Other (10)	-			-	-	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	10	100	40	10	50	25
41.	Before 1945	5	100	15	10	30	25
42.	1946 - 1955. 1967 - 1977.	1 :	5	5	l ' :	15	1
44.	1978 - 1982		:	20			
45.	1983 - 1986 (11)						-
45.	by age at innigration	5	30	30		20	Ι.
47.	0 - 4 years	5	60	5	:	25	5
48.	20 years and over		15	5	15	5	15
49.	Total population 5 years and overby mobility status		1,445	1,625	120	445	155
50. 51.	Non-movers	130 75	945 500	1,120 510	65 60	305 145	135
52.	Novers. Non-nigrants 121		185	245	25	40	
53. 54.	Migrants (13)	75 5	315 130	260 65	35 25	100	20
55.	From same province	40	165	135	25	50	
56. 57.	From different province	30	20	20 50	1 -	45	10
3/.	From Outside Canada		1	1 50	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

t. Louis, VL	St. Louis No. 431, RM	St. Pater No. 369, RM	Three Lakes No. 400, RM	Vonda, T	Hahpaton 944, R	
						Cerectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Population totale (y compris les pensionnaires
455	1,395	1,300	850	330	135	d'institution)
465	1,355	1,380	810	335	130	d'institution) (1)
390	1,210	1,365	775	300	105	selon la langue pariée à la maison Réponses uniques
335	735	1,360	760	260	105	Angleis
55	465 5	5	5	20 20	5	Français. Langues non officielles.
- 1	1 :	- 5	10	:		Cri Allenand
	:	1 :] []	15	:	Ukrainian Chinois
- :				:		Chipewyan
75	5 145	10	35	40	25	Autres langues
					-	selon la langue officielle
245	505 20	1,360	775	190	130	
210	720	20	40	140		Français seulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français
-	5	1	-	5	-	
2 15	1,025	1.085	540	185	130	selon l'origine ethnique
75	145	120	105	15	10	Origines uniques 8 ritannique (2) Français (3) Allemand
75 5	650 5	905	40 300	80 25		Allemand
5 60	35 20	5	10	60	115	Ukrainien Autochtones
	145	5				Scandinave
:	5	45	25 65		1 :	Polonais
245	330	295	275	150	-	Autres origines uniques. Drigines multiples (4)
			810	335		selon la citoyenneté
465 5	1,340 15	1,370	810	335	135	Citoyenneté canadienne (5)
						selon le lieu de naissance
460 400	1,300	1,330	775 750	330 255	130 130	Population non immigrante(7)
5	50 15	45 25	30 10	10	1	Mée dans la province de résidence Population immigrante. États-Unis d'Amérique
-					-	Autres Amériques (8)
	25	25	25	10	1	Royaume-Uni. Autres Europes (9)
-	-	-			-	Afrique
	5	1 :		:		Asie. Autres (10)
5	50	45	35	10	١.	
,		1			1	Population innigrante totaleselon la période d'imnigration
	30 10	30 15	35	10	1 :	Avant 1946
:	5	1 1				1946 - 1955. 1967 - 1977. 1978 - 1982.
:	5					1978 - 1982
		1				selon l'âge à l'innigration
5	20 15	5 30	25 10	5 5	1 :	0 - 4 ans. 5 - 19 ans.
:	15	10	"			20 ans et plus
425	1,255	1,205	780	290	110	Population totale de 5 ans et plus
320	1.010	1,050	635	190	40	selon la nobilité Personnes n'ayant pas déménagé
105 25	245	145	140	105 45	70 30	Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)
80	165	65 -	70	55	40	Migrants (13)
55 15	100	10	45	5 50	35 5	De la même division de recensement De la même province
15	25	20	20	50	5	D'une province différente
-	1 -	11 -			1 .	De l'extérieur du Canada

		Prud'Homme, VL	Rosthern, T	Rosthern No. 403, RM	St. Benedict, VL	St. Brieux, VL	St. Gragor, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	165	1,285	1,180	120	325	120
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	70	445	360	20	90	50
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	65	430	430	45	80	45
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	20	35 15	80 10	15	30 5	5
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	10	80	115	10	10	
7. 8. 9.	- With certificate (16)		150 35 90	105 70 20	25	75 15 20	5 5 5
	by sex and major field of study						
10.	Meles with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling		150	95	10	40	. 5
11.	services	:	35	:	:	5	:
13.	Humanities and related fields	:	10	5	:	:	5
15.	Commerce, management and business admin	-	10	:	:	:	
16.	Engineering and applied sciences		15	45	:	5 -	. :
18. 19.	technologies and trades	:	60 5	45	10	25	5
21.	Mathematics and physical sciences	:	5	:	:	5	:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling		130	90	15	60	5
23. 24.	services	:	45 15	20 10	5 5	20	:
25. 26.	Humanities and related fields		- 10	20	:	5	
27.			20	15	. 5	30	5
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades	:	15	-	:	:	:
30. 31.	Health professions, sciences and tech	1	35	30	:	5	
32. 33.	Methematics and physical sciences	:		. :	:	:	:
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	80	585	665	60		
35.	In the labour force	40	360	805	45	140 120	60 35
36.	Employed	40	335	590	50	110	30
37.	Unemployed	50.0	20 51.5	20 91.0	75.0	10 85 7	58.3
39.	Married (excludes separated)	44.4	69.6	98.8	83.3	85.7	60.0
40.	Unemployment rate	90	5.6 700	3.3		8.3	14.3
42.	In the labour force	20	285	515 275	5	190	65 25
43	Employed	15	280	270	1	65	15
44.	Unemployed	10 22, 2	40.7	53.4	5	5 36.8	5
46	Married (excludes separated)	22.2	49.4	53.4	8.3 16.7	36.8 50.0	38.5 55.6
47.	Unemployment rate	50.0	1.8	1.8	100.0	7.1	20.0
48.	Both sexes - Participation rate	36.4	50.2	74.7	41.7	60.0	44.0
50	15-24 years. 25 years and over	75.0 31.0	37.2 53.3	65.5 78.1	50.0	66.7 56.6	25.0 50.0
51. 52.	Married (excludes separated)	36.8 8.3	59.3 3.9	77.2 2.8	46.2 10.0	68.9 7.7	52.6 18.2
53	15-24 years		6.3	5.3	25.0	12-5	18.2
54.	. 25 years and over	22.2	3.5	2.2	1	8.7	18.2

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

akes Vonda, T Wahpaton 94A, , RM R	
Cerectéristiques	
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATI (suite)	ON
650 240 80 Population totale de 15 ans et plus	
seion la plus haut niveau de acoler 200 95 15 N'ayant pas atteint la 9e année (1 9e-13e année - Sans certificat d'	0
215 50 40 secondaires Avec certificat d'i	tudes
35 20 5 secondaires 25 - Cartificat ou diplime d'une école Autres études non universitaires soulement (15)	de métiers.
30 10 5 - Sans certificat 60 20 5 - Avec certificat (16)	
75 35 5 Études universitaires (17) - Sans 10 5 - Avec 1	rade
selon le sexe et le principal domei Hommes ayant terminé des études 70 25 5 postsecondirise(18).	
5 - Enseignement, loisirs et orient:	sciplines
5 - connexes	connexes
5 10 - Commerce, gestion et admin, des Sciences et techniques agricole:	affaires et
- Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie	t des
45 15 5 sciences appliquées	do la cantó
Mathématiques et sciences physi- - Autres disciplines (19)	wes
70 20 5 postsecondaires (18)	
25 - Enseignement, loisirs et orienti - Seaux-arts et arts appliqués	
Lettres, sciences humaines et d	isciplines
- 10 - Sciences sociales at discipline: 25 5 - Commerce, gestion et admin. des Sciences et techniques agricole:	affaires
- biologiques	
- Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie sciences appliquées	et des
25 - Professions, sciences et techn.	de la santé.
Autres disciplines (19)	jues
350 125 35 Homnes - 15 ans at plus	
295 90 20 Faisant partie de la population	active
- 5 10 En chônage	
84.3 72.0 57.1 Taux d'activité	
5.6 50.0 Taux de chônage	
305 120 45 Femmes - 15 ans et plus 155 55 20 Faisant partie de la population	
155 50 10 Occupées	
50.8 45.8 44.4 Taux d'activité	
53.7 53.8 50.0 Mariées (ne comprend pas les :	éparées!
- 25.0 Taux de chônage	
72.6 61.0 55.6 25 ans et plus	
72.3 59.3 57.1 Marié (e) s (ne comprend pas les	
- 7.1 37.5 Taux de chômage	
- 25.0 50.0 15-24 ans	

		Prud'Homme, VL	Rosthern, T	Rosthern No. 403, RM	St. Benedict, VL	St. Brieux, VL	St. Gregor, VL
	Characteristics						
No.							
_							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	60	645	885	50	190	55
2.	Not applicable (20)	-	5	-	-	-	5
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	60	640	885	50	195	55
4.	Primary industries (Divisions A.S.C and D)	20	110	465	30	20	i
5.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	20 5	15	35 65		1 5	
•	Transportation, storage, communication and other utility industries						
7.	IDivisions G and H)	10	30 150	25 145	10	10	25
	Finance, insurance and real estate	t l			,		
9.	industries (Divisions K and t)	•	15	15		15	
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	I	80	-	5	5	5
11.	P. Q and Ri	20	235	130		50	15
	by sex and occupation major groups(21)	·					
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	40	360	610	45	. 120	30
13.	occupations	5	30 35	30	5	30	5 5
15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	- 1	10			:	
16.	Technological, social, religious, artistic		15	5			
17	and related occupations (23)		15			-	5
18.	Sales occupations.	5	55 45	5 25	:	10	5 5
20.	Primary occupations (24)	5	90	355	20	15	:
21.	Processing occupations		10	15		10	
22	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	15	,	75	Ι.	35	10
23.	Construction trades occupations	10	25	55	15	5	1
24.	Transport equipment operating occupations Other (26)	:	20 5	15 25	5	10	
26.	Females - All occupations (22)	1	280	275	5	70	25
27.	Managerial, administrative and related occupations.	l .	25	10		10	
28. 29.	Teaching and related occupations Docupations in medicine and health		10 50	5 25	:	5	:
	Technological, social, religious, artistic						
30. 31.	and related occupations (23)	10	50	15 80	5	30	:
32.	Sales occupations		30	15			.5
33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)		60 20	25 85		25	10 5
35.	Processing occupations	1		5			
26	Machining, product fabricating, assembling						
36. 37.	and repairing occupations (25)		15	5			1 :
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)		:	:	:	1 :	:
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	40	360	605	50	120	35
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	30	270 90	320 275	25 15	110 10	30 5
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	15	275	275	5	70	20
44.	Paid workers 28	20	260 20	215	5	65 5	20
-3.		I	l "	I "	1	1 '	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publicatio

	Wahpaton 94A.	Vonda, T	Three takes No. 400, RM	St. Peter No. 369, RM	St. Louis No. 431, RM	St. Louis, VL
Caractéristiques	, and		NO. 400, KII	303, KII	431, Kn	6
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans et plus	40	140	450	760	685	140
Sans objet (20)	5	-	-	5	5	10
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	35	140	450 260	755 400	680 390	135
Industries manufacturières (division E). Industries de la construction (division	:	5 10	15 10	55 20	5 30	30
Industries du transport, de l'entreposag des communications et autres services publics (divisions G et H)	5	- 5	15	25	25	
Industries du commerce (divisions 1 et J Industries des finances, des assurances	:	35	60	70	85	25
des agences immobilières (div. K et []. Industries des services gouvernementaux (division N)	15	5	5	10 25	10	25 10
Autres industries de services (divisions M. D. P. Q et Rl	15	30	70	145	110	45
selon le sexe et les grands groupes de professions (21)						
Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	15	90	295	485	440	70
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	:	20	25	25 15	25 5	:
Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel			-	5		-
assimilé (23) Employés de buraau et trav. assimilés	:	:	:	25	15	:
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les servic Travailleurs du secteur primaire(24)		5 10 30	15 5 185	15 - 285	20 20 310	10
Travailleurs des industries de transformation			5	5	5	-
Usineurs, travailleurs spécialisés dans fabrication, le montage et la réparatio de produits (25)	1		35	50		25
Personnel d'exploitation des transports.	5	20	10 15	20 25	35 10	25 15 5
Autres (26)			-	, 10	5	10
Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	15	55	155	270	235	70
Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	5	10 5	5 15	25	30 25	5
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé[23]	١.		10	١,	5	5
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	5	25	30 15	60 15	30 25	20 15
Travailleurs spécialisés dans les servic Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	5	5 5	25 45	60 80	25 85	20
transformation	-		-		-	
fabrication, le montage et la réparatio de produits (25) Travailleurs du bâtiment	:		5		:	:
Personnel d'exploitation des transports. Autres (26)				15		:
selon le sexe et la catégorie de travailleur Hommes - Toutes les catégories						
de travailleurs (22) (27)	20 15	90 70	295 115	490 250	440 220	70 65
Femmes - Toutes les catégories	5 20	25	170	230	215	
de travailleuses (22) (27)	15	50 40	155 115 5	265 205 30	235 160 30	70 65

		Prud'Homme, VL	Rosthern, T	Rosthern No. 403. RM	St. Senedict.	St. Brieux, VL	St. Gragor, VL
				403, MM	, vi		
	Characteristics						
No.							
NO.							
	DWELLING CHARACTERISTICS						
1.	Total number of occupied private dwellings Averege number of rooms per dwelling	90 5.3	655 5.9	485 5.8	65 4.9	155 5. 7	55 5.8
3.	Average value of dwelling (30)	\$ 45,094	\$ 53,502	\$ 42,511	\$ 23,267	\$ 47,603	\$ 37,630
4.	by pariod of construction Sefore 1945	45	180	150	20	20	10
5.	1946 - 1960	15	95 135	105	30	35 20	10
7.	1961 - 1970 1971 - 1980 1981 - 1986[11]	10	200	115	5	75	15
				"		'	
9.	Total	75	645	425	65	150	50
10.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)	75	600	175	55	145	45
11.	Gas (32) Electricity (33) Oil (34)	5	35 5 15	40 155	10	5 5	5
13.	Other fuels (35)	10	10	120	-	-	-
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS						
14.	Total number of private households	85 0.5	655 0.4	485 0.5	65 0.5	155	55 0.5
16.	Tenant one-family households without additional persons (36)		90	25		20	5
17.	Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	s -	\$ 424 50	\$ 333	8 :	\$ 400	\$ 373
	Owner one-family households without additional						
19.	persons (36)	50	345	140	35	95	45
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	\$ 257	\$ 345	\$ 352	\$ 257	\$ 448	\$ 400
21.	income (37)	10	40	30	15	20	5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	ļ				İ	
	Total income (38)	İ					
	by sex and income group	ĺ					
22.	Males 15 years and over with incone	XXX	540 25	530 20	XXX	135	XXX
24.	\$ 1,000 - \$ 2,999	l	30	40 50		10	İ
26. 27.		l	45 70	35		5	
28.	7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999		65	150		15	
29. 30.	20.000 - 24.999		65 55	50 70		45 10	
31.	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over		40 25	45 20		5 5	ļ
33. 34.	35,000 and over		\$ 21,178	3 18.424	ŀ	\$ 28,731	İ
35. 36.	Median income	ł	\$ 16,259 \$ 1,485	\$ 13,347 \$ 1,858	1	\$ 15,999 \$ 9,367	
37.	Complete 15 years and must wish income	l	595	325		130	
38. 39.	Under \$1,000 (39)		40	50 30		10	
40.	3,000 - 4,999 5,000 - 6,999		50 105	40	1	5	
42.	7.000 - 9.999 10.000 - 14.999		155	45	1	30	
44.	15.000 - 19.999	1	100 25	50 25		40 15	
45. 48.	25 000 - 29 999	l	45 15	30 10	1	5	
47. 48.	30,000 - 34,999	İ	15	10		5 5	
49.	Average income		\$ 10,462	\$ 9,697 \$ 7,624		\$ 11,662	
51.	Mediam income	l	\$ 7.801	\$ 922		\$ 10.099 \$ 2,241	
_							

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

St.	Louis, VL	St. Louis No 431, RM	io.	St. Peter No. 369, RM		ee Lakes 400, RM		Vonda, T	Wahp	aton 94A, R	
											Cerectér i stiques
			\dashv		_		_				CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT
	150 6.0 40,570	4 6 8 43,7	115 5.5 762	350 7.9 \$ 57.207	s	260 6.7 23.022	s	120 5.3 41,189	s	35 5.6	Nombre total de logements privés occupés Kombre moyen de pièces par logement. Valeur moyenne du logement (30)
	40 25 25 45	11	100 130 55 100	110 70 65 60 40		65 85 55 45		60 20 20 25 10		- - 10 20	selon is période de construction Avent 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980.
	150	3	395	325		235		115		30	Logements avec chauffage central (31) Total
	145	١,	95 80 180 60	60 65 190 35		55 55 125 30		115 5 -		10 5 5 15	Logenents selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Èlectricite(33). Hulle(mazout)(34). Autres combustibles(35).
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	150 0.5		415 0.5	355 0.5		260 0.5		120 0.5		35 0.7	Nombre total de néneges privés
	15 393 5		25 290 5	\$ 129 -	\$	35 173	s	15 369 10	\$:	personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)
	75	,	185	60		40		55		-	Ménages unifemiliaux propriétaires sans autras personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété
	397 25	1	332 30	\$ 387 10	s	383 15	\$	348 10	3		(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
			-								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
					ĺ						Revenu total (38) selon le sexe at la tranche de ravanu
š.	130 20 20 15 25 35 - 10 - 11,576 11,408 1,384	\$ 18.0 \$ 14.3	540 35 35 10 40 45 120 85 65 30 25 55 35 35 35 30 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	505 35 40 35 15 30 70 90 665 35 25 27 5 17,166 \$ 1,443	4444	315 50 25 10 5 55 50 45 10 10 20 35 14,816 13,187	****	115 15 15 16 10 5 10 10 5 20 15 19, 172 18, 189 2, 643		XXX	Notine de 51,000 231 de 50,000 231 de 50,000 231 de 51,000 231 de 51,000 231 de 51,000 231 de 51,000 24,099 de 50,000 2 6,999 de 50,000 2
	140 - 5 10 30 40 20 25 5		345 15 60 50 50 55 25 35 40	325 35 55 40 70 55 25 25 5		230 15 50 15 35 30 35 25		90 - 15 - 30 20 20 - 5			Femens de 15 ans et plus symet un revenu. Noiss es 5,000 191 . \$ 1,000 - \$ 2,999 . 5,000 - \$ 6,999 . 5,000 - \$ 6,999 . 10,000 - 11,999 . 10,000 - 11,999 . 20,000 - 20,999 . 20,000 - 20,999 . 20,000 - 20,999 .
	9,938 7,461 952	\$ 6.4	10 387 499 947	\$ 7.024 \$ 5.984 \$ 687	s s	5 8,688 6,711 1,058	5 5	8, 393 7, 499 969			35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.

		Prud'Homme, Vi	Rosthern, T	Rosthern No. 403. RM	St. Benedict. VL	St. Brieux, VL	St. Gregor, VL
	Characteristics						
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)						
1 2 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Diher income.	XXX	100.0% 65.9% 19.9% 14.2%	100.03 85.23 9.53 5.12	***	100.0% 79.5% 11.9% 8.7%	XXX
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5	Males Worked full year, full time (42)		\$ 27.147 \$ 1.943	425 3 19.864 3 2.526		75 \$ 33.059 \$ 14.946	
8 9 10	Norked part year or part time (43) Average employment income Standard error of average employment income		175 \$ 14,309 \$ 2,790	3 9,730 \$ 1,171		35 \$ 14.062 \$ 4.346	
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time 1421		100 \$ 20.232 \$ 2,070	90 \$ 15,136 \$ 1,551		20 \$ 21,935 \$ 8,752	
14 15 16	Horked part year or part time(43). Average employment income. Standard error of average employment income.		200 \$ 5.504 \$ 1.104	\$ 5.829 \$ 979		55 \$ 7,009 \$ 1,918	
17.	Family income - All census families		420	445		115	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Under \$5.00c. \$ \$.000 - \$0.999. \$ 10.000 - 14.999. \$ 20.000 - 24.999. \$ 20.000 - 24.999. \$ 20.000 - 24.999. \$ 20.000 - 24.999. \$ 40.000 - 41.999. \$ 20.000 - 44.999. \$ 20.000 - 45.999.	*	5 20 90 50 40 10 40 25 55 80 3 32,985 3 29,599 \$ 2,089	30 10 90 40 85 25 40 30 45 55 5 29,912 3 24,025 5 22,737		5 10 25 30 10 10 5 5 20 \$ 41,400 \$ 24,635 \$ 13,445	
	Incidence of low incone (37)						
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Lotal population in private households.		425 60 14.07. 220 110 49.8% 1.555	445 110 24.72 45 10 12.82 1.800		115 15 10.97 35 - 460	
38 39	Persons in low income family units		325 21.0%	440 24.57		65 13. 47	
40.	Household income - All private households		655	485		155	
41 42 43 44 45 46 47 48 49	Under 45, 600. \$ 5, 600 - \$ 9, 599. 10, 600 - 14, 599. 10, 600 - 14, 599. 10, 600 - 18, 15, 599. 25, 600 - 29, 599. 30, 600 - 38, 599. 30, 600 - 38, 599.		20 130 115 75 55 25 40 25 75 95	30 25 105 45 70 30 40 30 55		15 20 35 25 5 10 5	
51. 52. 53.	50,000 and over. Average income Median income Standard error of average income		\$ 27.021 \$ 19.181 \$ 1.629	\$ 28.794 \$ 23.131 \$ 2.484		\$ 35.540 \$ 20.199 \$ 10.933	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

94-116

St. L	ouis, VL	St. L 43	ouis No. 1, RM	St. F 36	eter No. 9, RM	Thr No.	ee Lakes 400, RM		√onda, ĭ	Wehpaton 94A, R	Caractéristiques
	100.07 49.67 34.07 16.47		100 07 68 97 14 92 16 27		100.07 80.97 7.87 11,47		100.02 55.22 15.72 17.27		100.02 79.92 16.12 4.02	XXX	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) seton la conposition du revenu total (40) lotal levenu d'emploi de de de de de de de de de de de de de d
3.	30 15.371 3,100	\$ \$	215 17. 120 2. 369	5 5	285 17.918 1.940	***	170 13, 873 2, 939	\$	35 28.905 3.130		selon le sexe et le travail en 1985 Konnes Travaille toute l'annee a plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyes d'emploi. Travaille une partie de l'annee ou à temps partiel (43)
9 9	9.124 1.786	8	10.634 1.158	8	12.653 2.277	\$	8.883 2.077	\$	15,987 4,063		Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi
\$ \$	25 15,395 2,446	3	75 12.398 2.791	3	35 12,030 1,771	\$ 2	30 15.969 2.314	2 2	7,049 3,561	*	Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps
\$ \$	6.203 1,246	3	155 6.563 1.055	3	225 5.917 760	3	115 4,700 831	2	50 8,598 1,610		partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	115		380		310		220		85		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
54 ga ga	15 25 35 - 20 - 10 5 5 20,597 16,905 2,470	\$ 5 5	10 20 40 90 40 60 25 20 30 30, 103 23, 499 2, 425	\$ \$ \$	10 15 5 40 45 70 25 5 40 55 32, 272 27, 961 2, 318	***	25 20 40 45 25 10 10 15 20 26, 408 22, 299 2, 998	3 3 3	15 15 15 15 10 10 5 5 15 25,844 19,928 3,740		Moran de 59,000. \$ 5,000 = 59,959. 15,000 = 19,959. 10,000 = 19,959. 20,000 = 24,959. 20,000 = 24,959. 20,000 = 25,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959. 20,000 = 26,959.
	115 50 44.67 50 5 13.72 450		380 40 10.67 45 - 1.320 190 14.67		310 35 11.42 45 20 46.12 1.330 150 12.07		215 30 14 02 50 - 8.37 800		95 19, 91, 35 5 19, 32 335		Frequence des unites à faible revenu (27) Louise les failles éconnaiques familles éconnaiques familles éconnaiques familles éconnaiques familles éconnaiques frequence des unites à faible revenu frequence des unites
	150		415		350	İ	250		120		Revenu des ménages - Tous les ménages privés
S. S.	20 25 35 10 20 - 10 5 18, 252 16, 432	3 9	10 25 45 95 50 55 25 15 20 65 28.981 22.832	9.9	35 15 10 50 50 70 30 5 35 55 30.421 27.219		30 10 25 50 50 30 10 -20 20 20 24,421	\$ 5	30 15 15 5 10 5 20 5 15 22, 978		To ins co \$5,000 \$5,500 \$5,500 \$5,500 \$5,989, \$10,000 \$1,999, \$10,000 \$1,999, \$10,000 \$1,999, \$10,000 \$1,999, \$10,000 \$2,999, \$10,000 \$2,999, \$10,000 \$2,999, \$10,000 \$2,999, \$10,000 \$3

		Nakaw, T	Wakaw take, Vi	Waldheim, T	Weirdale, VL	Weldon, Vi	Yellow Creek,
							V.
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1,010	5	815	90	275	105
2.	Total population (non-institutional) (1)	935	xxx	790	55	285	140
3.	by home language		i				
4.	Single responses	840 710	1	715 650	55 55	280 280	130 135
5.	English. French Non-official languages	10				100	
B. 7.	Non-official languages	120	ì	65		1	
8.	German	5	1	70			:
9.	Ukrainian	95	l	1		-	
11.	Chinese		l				
12.	Other languages	20		-			:
13.		95		75	-	5	5
14. 15.	by official language English only	855		780	50	270	135
16.	French only. Both English and French.	5 70		10	5	15	
17.	Neither English nor French	5		-		· ·	:
	by ethnic origin					1	
18. 19.	Single origins. 8ritish(2)	700	ŀ	595	30	195	125
20.	French (3)	60 60	ŀ	50	15	55 10	20 5
21.	German	125		400		15	1 15
22.	Ukrainian	325		20	5	-	75
23.	Aboriginal peoples	5 30		5	:	110	1 :
25.	Polish	30				110	
26. 27.	Other single origins. Multiple origins (4)	75 230		105 200	- 30	5 95	15 10
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)						
29.	Citizenship other than Canadian(6)	935		785 5	60	285	140
	by place of birth						
30.	Non-immigrant population (7)	845		735	50	265	125
32.	8orn in province of residence	795 85		600 55	40 5	215 25	80 15
33.	United States of America	15				":	13
34.	Other Americas (8)			-			-
36.	United Kingdon Other Europe (9)	5 70		40	5	10	10
37.	Africa	/*		5	:	"	1 10
38.	Asia			5			
40.	Other (10)	-					
	Total immigrant populationby period of immigration	85	l	55	5	25	10
41.	8efore 1946	80	l	35	5	10	10
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	5		5		15	-
44.	1978 - 1982	5		10 5			
45.	1983 - 1986 (11)			:		-	
46.	by age at immigration 0 - 4 years	25				ĺ	1
47.	5 - 19 years	25 35	l	10 35	5	5	15
48.	20 years and over	30		10	-	20	"
49.	Total population 5 years and overby mobility status	885		715	60	280	140
50.	Non-movers	690	l	435	50	230	85
51. 52.	Hovers	195	I	275	5	50	. 50
53.	Non-migrants (12) Higrants (13)	90 105	I	110 170	:	25 25	30 15
54.	From same census division	60	l	30	10	5	15
	From same province	20	l	70	1 7	, š	20
55.							
55. 56. 57.	From different province From outside Canada	15 10		75		10	1 1

Division No. 16	Atakakup 104, R	8ig River, T	8ig River No. 555, RM	8ig River 118. R	8ig Shell, RV		١
						Caractéristiques	۱
CD/DR							
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	١
40,310 39,775	950 950	815 815	900	540 540	- ***	Population totale ly compris les pensionnaires d'institution) Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	l
37,255	945	795	885	465		selon la langue parlée à la maison Réponses uniques.	
34,610 400 2,250	650 295	800	890	15		Anglais. français Langues non officielles.	П
1,235	295		:	455		Cri	
165 515				:		Allemand	
110	:	:		:	l .	Chinois Chipewyan	
225 2,515	10	15	:	75		Autres langues	
36,810	935	770	860	430		selon la langue officielle Anglais seulement	
2,595 2,595 255	10	45	25	15 90		Français seulament	
25,050	885	410	515	540	Ì	selon l'origine ethnique Origines uniques	
8,000 2,205	5	235 30	285 30	:		Origines uniques. Britannique (2) Français (3)	
3,465 2,780	:	60 10	85 10	-		Allenand. Ukrainien	
4,645	875	25	40	540		Autochtones	
1,200	1	20	1 :	:		Scandineve	
2,115 14,720	70	25 405	55 375	:		Autres origines uniques Origines multiples (4)	
39,305 465	955	810 10	870 15	540		selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5). Citoyenneté autre que canadianne (6)	
						selon le lieu de naissance	
37,325 33,585	950 925	785 730	850 780	540 540	1	Population non immigrante (7)	
2,445		25 10	35 5			Population immigrante États-Unis d'Amérique	
65 510	:	10	25			Autres Amériques(8)	
1,175		5	-	-		Autres Europes (9)	
10 200	:			1 :		Asie	
10 2,445		25	35			Autres (10)	
1,445		20	15			selon la période d'inmigration Avant 1946	
480 190		1 :	10	1 :		1946 - 1966. 1967 - 1977.	
190 140		:	15	:		1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	
695		5	10			selon l'âge à l'innigration 0 - 4 ans	
810 945	:	15 5	5 25	:		5 - 19 ans	
35, 190	825	725	775	430		Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	
22,220 13,970	495 330	500 225	530 245	100 330		Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	
7,455 6,515	240	125	175 65	330		Non-migrants (12) Migrants (13)	
935	10	10	10			De la même division de recensement	
1,525	10	45	10			De la mêne province	
235			15			De l'extérieur du Canada	

Voir nota et ranvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Nakaw, T	Hakew Lake, VL	Waldheim, 1	Weirdale, VL	Weldon, VL	Yellow Craak, VL
	Characteristics						
			-				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	780	XXX	575	55	250	115
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	330		210	20	85	25
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	240		130	10	90	60
4.	- With secondary certificate	35		15		20	5
5.	Trades certificate or diploma					10	10
6. 7. 8. 9.	Other non-university aducation only(15) - Hithout certificate. - Hith certificate(16) University(17) - Hithout degree. - Hith degree.	25 55 75 35		75 85 40 15	10 20	20 20 20 20	15
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	70		60	5	20	20
11.	services. Fine and applied arts.	15		15	:	5	:
13.	Humanities and related fields	5		15	5		-
15.	Commerce, management and business admin	15		5	- :	5	:
16. 17.	sciences/technologies	5 5		:	:	:	:
18.	technologies and trades	25		25	:	5	20
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences				:	:	:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.	55		65	20	40	5
23. 24.	Educational, recreational and counselling services	10		35 5	10	15	:
25	Humanities and related fields	10		10			
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	30		10	10	5	:
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science	-:		:	:	:	:
30. 31.	technologies and trades	10		5	:	15	. 5
32 33.	Mathematics and physical sciences	1			:		
34.	by labour force activity Maies - 15 years and over	355		280	20	140	55
35. 36	In the labour force	235		200	10	75	40 35
37.	Employed	205 25	Ì	195 5	10	65 10	5
38.	Participation rate	66.2 63.6		71.4	50.0 50.0	53.6 53.3	72.7 75.0
40.	Unemployment rate	10.6		2.5		13.3	12.5
41. 42.	Fanales - 15 years and over	430 155	1	295 135	35 15	125 50	60 30
43.	In the labour force	155	1	115	10	35	20
44.	Unemployed	10	1	20	42.9	15	5
45. 46.	Participation rate	36.0 43.2	1	45.8 53.8	42.9 33.3	40.0 40.0	50.0 50.0
47.	Unemployment rate	6.5	1	14.8		30.0	16.7
48. 49.	Both sexes - Participation rate	48.7 64.3		58.3 71.4	36.4 100.0	48.1 66.7	56.5 50.0
50.	25 years and over	47.2		57.0	40.0	44.2	56.7
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	53.4 10.5		63.3 7.5	37.5	43.3 20.0	68.8 15.4
53. 54.	15-24 years	55.6 4.5		7.0	:	33.3 15.8	66.7 8.3

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Division No.	Atakakup 104,	Big River, T	Big River No. 555, RM	8 ig River 118,	Big Shell, RV	
						Corectéristiques
CD/DR						
	9					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
29,400	560	580	620	245	XXX	Population totale de 15 ans at plus
7,710	280	185	170	140		seion le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études
9,995	155	230	310	70		secondaires
2,045 625	15 15	25 10	30 5	5 5	1	secondaires. Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires soulement (15)
1,640 3,490 2,375 1,515	30 40 20 10	40 45 20 30	10 45 40 10	15 5 5 5		- Sans certificat Avec certificat(15). Études universitaires(17) - Sans grade Avec grade
3,310	50	55	30	5		selon le sexe et le principal domaine d'études Honnes ayant terminé des études postsecondaires (18)
365 110	10 5	15 15	:	:		Enseignement, loisirs et orientation
145 245 325	5		:	:		connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et
310 70	:	:	. 5	:		biologiques
1,480 220	30	25 5	25	5		Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.
40 5	5	:				Mathématiques et sciences physiques
3,600	25	45	35	5		postsecondaires (18)
845 245	5 - 5	25 5	5	-		Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences hunaines et disciplines
125 1,090	1 :	15	5	:		connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires
180	:	:	:	:		Sciences et techniques agricoles et biologiques
75 885	5	-	20	:		Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
25			5	1		Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)
14,795 11,175 10,360	300 145 100	280 165 130	320 265 225	145 70 45		selon l'activité Hommes - 15 ans et plus
815 75.5	45 48.3	30 58.9	40 82.8	25 48.3		Occupés En chômage Taux d'activité
80.7	69.0 31.0	67.6 18.2	88.1 15.1	66.7 35.7		Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage
14,600 7,415	250 45	300 170	300 165	105 15		Fenmes - 15 ans et plus
6,725 690	35 10	140 35	135 25	10		Occupées. En chônage.
50.8 55.7	17.3 17.2	56.7 60.0	55.0 62.8	14.3 22.2		laux d'activité
9.3 63.2	22.2 34.2	20.6 57.3	15.2 70.2	32.0		Taux de chômage
62.1 63.6	19.0 41.4	56.5 59.1	46.9 77.2	19.0 42.9		15-24 ans. 25 ans et plus.
68.2 8.1	44.1 26.3	64.9 19.4	74 1	38.9 37.5		Marié (e) s'(ne comprend pas les séparé (e) si
8.1 16.9 5.6	26.3 37.5 24.1	19_4 38.5 14.5	20.0 15.5	37.5 25.0 33.3		Taux de chônage

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

_							
		Hakaw, T	Hakew Lake, VL	Waldheim, T	Heirdale, VL	Heldon, VL	Yallow Crack, VL
	Characteristics						
No.							
			<u> </u>				
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	385	XXX	335	20	125	65
2.	Not applicable (20)	15		5			
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	370		330	20	125	70
5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	70		20		30	15
6.	Construction industries (Division Fl Transportation, storage, communication and other utility industries	55		40	:	15	5
7.	(Divisions G and H)	30		5 85	15	5 35	25 5
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)			25		33	,
10.	Government service industries (Division N)			15			· ·
11.	Dther service industries (Divisions N. C.	15		15	5		1
11.	P, Q and R)	135		140		40	15
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	220		205	10	75	40
13.	occupations	35		20	5	10	. 5
15.	Teaching and related occupations	10		:	:	:	:
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5		15	-	5	-
17.	Clerical and related occupations	20	1	10	:		:
19.	Service occupations	10 65		15 40	:	20	15
21.	Processing occupations.			".	_		
	Machining, product fabricating, assembling				1		
22.	and repairing occupations (25)	5 65	*	25 30	5	5 10	10
24.	Transport equipment operating occupations	5		10	:	5	":
25	Dther (26)	145		10	l	20	
	Fenales - All occupations (22)			130	10	50	25
27.	occupations	5		15 10	5 -	:	5 -
29.	Occupations in medicine and health	5		20		5	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10		5		10	
31.	Cierical and related occupations	45		30 15	10	15 10	10
33.	Service occupations	45 10		35		5 5	10
34.	Primary occupations (24)						
	Machining, product fabricating, assembling	ĺ			- 8	,	
36. 37.	and repairing occupations [25]	l :	1	:	:	:	1 :
38.	Transport equipment operating occupations Dther(26).			:	:	:	
33.	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	220		200	10	70	45
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	150 70		155 45	10	65 15	20
43	Females - All classes of worker (22) (27)			130	10	50	25
44. 45.	Paid workers (28)	135 10		120 120	15	35 10	15 10
	I .	I	I	I	I	I	1

Oivision No. 16	Atakakup 104, R	Big River, T	Big River No. 555, RM	Big River 118.	Big Shell, RV		
						Caractéristiques	
CO/OR			1				N
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
18,585	190	335	435	80	XXX	Population active totale de 15 ans et plus	ŀ
340	30	5	15	10	-	Sans objet (20)	ŀ
18,245 5,570	160 40	330 75	415 150	70 20		selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	١
540 960	5 40	40 30	85 15	10		Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	l
1,210 2,840	10 5	60 40	35 20	5 -		publics (divisions G et H)	١
685		5	5			des agences immobilières (div. K et Ll Industries des services gouvernementaux	ı
1,280	20	15	30	10		(division N)	Ľ
5,055	40	65	75	20		M. D. P. Q at RIselon le sexe et les grands groupes de professions (21)	ľ
11,000	125	165	265	60		Hommes - Toutes les professions (22)	ŀ
1,005	5	10	20	5 5		Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	ŀ
210 225	1	5	:	-		Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	1
440 335	10	- 5	:	5		assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	١
870 670	5	10	5 15	10		Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	ľ
4, 180 140	35	45 15	105 25	20		Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	ľ
780 1, 175	40	10	25 10	10		fabrication, le montage et la réparation de produits (25) Travailleurs du bâtiment.	١
475 495	5 5	15 10	20 45	5 5		Personnel d'exploitation das transports Autres (26)	۱
7,245	40	160	155	15		Fennes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrataurs et	١
335 625 810	1	10 40 5	10 10 25	5		personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	l
310	5					Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	ı
1,720 710	15	50	15	5		assimilél23). Employés de bureau et trav. assimilés	I
1,400 1,055	5	35 15	20 40	5		Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	l
20			5			Travalleurs du secteur primaire (24)	l
70						fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	1
15 80		:	5	1 :		Travailleurs du bâtiment	ı
95	-	10	10	5		Autres (28)	ı
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégorias	ı
11,000 7,340	125 110	165 150	265 225	50 50		de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)	
3,445	15	15	35	5		Travailleurs autonomes (29)	ı
7,245 6,080 460	40 40	165 160 5	155 125 5	10 15		de travailleuses (22) (27) Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	١

-		Г	Nakaw, T	Wakaw Lake, VL	Ha	ıldheim, T	Heirdale, VL	Heldon, VL	Yellow Creek,
	Cheracteristics								VL
No.		H		*	┝				
	DWELLING CHARACTERISTICS								
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	3	460 5.4 48,404	XXX	5	305 5.8 44.069	30 4.5 \$ 31,444	125 5.9 \$ 34,335	45 6.0 \$ 19,202
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1988(11).		95 125 65 150 30			85 45 25 120 35	5 10 15 10	30 15 10 60 15	20 15 5 10
9.	Dwellings with central heating (31) Total		440			290	30	115	50
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel (Gas (32) Electricity (33) (01 (34) Other fuels (35)		445 20 -			270 20 10 10	25 - 10 5	95 20 5	- 45 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS								
14. 15. 16. 17.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenant one-family households without additional persons(36). Average gross rent (monthly).	s	460 0.4 60 272		5	305 0.4 30 347	35 0.4 -	125 0.4 15 \$ 270	50 0.4 5 \$ 250
18.	Gross rent >= 30% of household income (37)		5		ľ	10			
19.	Owner one-family households without additional persons (38)		205			175	25	70	35
21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	5	357 30		s	414 50	\$ 148	\$ 239 5	\$ 524 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS								1
	Total income (38)								
	by sex and income group								
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income.	5 5 5	355 10 10 20 55 75 80 25 15 15 10 40 14,955 1,351	-	3 3 3	265 10 40 15 30 40 35 25 25 25 16, 184 13, 889 1, 503	XXX	130 10 - 5 15 30 15 10 15 5 10 15 5 10 15 5 5 10 10 5 5 5 2 2 3 3 3 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	XXX
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femilia: 15 years and over with income. Index 5,190.01 = 2.999. \$ 1,000 = \$ 2.999. 5,000 = 6.999. 1,000 = 1,4999. 10,000 = 1,4999. 10,000 = 1,4999. 20,000 = 29,999. 20,000 = 29,999.		370 5 25 35 35 145 55 30 25	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		230 15 20 20 30 60 40 35 15		115 10 10 20 15 25 35 -	-
48. 49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	10,420 8,490 747		\$ \$	9.218 9.110 758		\$ 7.336 \$ 7.449 \$ 788	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publicatio

94-116

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Divi	sion No. 16	Ataka	kup 104, R	Big	River, T	81g	River No. 55, RM	8ig	River 118, R	8ig Shell, RV	
	CD/DR										Caractér i sti ques
_		_				_		_			
	13,835 6.0 53,935	3	185 5.5	s	300 5.6 45,202	s	260 5.8 59,255	s	120 5.5	xxx	CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT Nombre total de logements privás occupés Nombre moyen de pièces par logement. Valeur moyenne du logement (30)
	2,875 2,840 2,310 4,100 1,715		5 10 40 80 50		75 45 35 115 30		20 50 55 100 30		25 20 30 25 20		seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1981 - 1970. 1971 - 1880. 1981 - 1986 111.
	12,475		100		280		240		95		Logements avec chauffage central (31) Total
	8,615 1,325 2,120 1,780		15 25 60 85		250 10 20 20		35 5 90 135		55 20 20 25		Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Électricité (33). Huile (macoutt (34). Autres combustibles (35).
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	13,840	ļ	185 0.9		295 0.5		255 0.6		120 0.8		Nombre total de nénages privés
	1,465 389 430	\$:	s	30 294 5	s	:	\$:		personnes (35)
	5,350				165		145				Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)
	400 650	s		\$	336 15	S	386 5	ş	-		(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
											Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu
3 3 3 5 5 5	13,670 840 975 745 1,065 1,725 2,165 1,250 1,055 800 1,625 17,530 12,931 316	***	235 15 55 15 10 35 35 30 10 15 10 12,330 8,499 2,170	oh sek oh	255 	****	300 20 15 - 20 10 35 45 50 20 40 35 19,809 20,332 1,324	4444	120 5 25 10 25 25 15 10 - - - 7, 436 6, 268 938		Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. No inc 5 1,0.5 25 No inc 5 1,0.5 25 3,0.00 - 0,5.95 5,0.00 - 0,5.95 10,0.00 - 1,5.95 10,0.00 - 1,5.95 10,0.00 - 1,5.95 10,0.00 - 1,5.95 10,0.00 - 1,5.95 10,0.00 - 3,4.99
	11,605 985 1,155 1,250 1,325 2,220 1,780 1,215 750 420 235		135 10 30 15 15 25 20 5		255 20 20 35 25 40 45 35 5		210 40 25 15 20 35 25 10 10 25		70 5 5 5 20 15 15 5		Femines de 15 ans et plus ayent un revenu Monno de 51,000.159 3.000 - 5,999 5,000 - 6,999 10,000 - 14,999 5,000 - 18,999 5,000 - 18,999 5,000 - 22,999 5,000 - 23,999 5,000 - 20,999
6	300 10,765 8,235 175	S S S	7, 151 5, 499 1, 206	\$ \$	10,535 8,471 1,074	\$ \$ \$	10,800 7,749 1,425	\$ \$ \$	9,068 7,699 1,340		30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Nakaw, T	Nakaw Lake, VL	Waldheim, T	Weirdale, VL	Weldon, VL	Yellow Creek, VL
	Characteristics						
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)						
1	Total	100.0%	XXX	100.0%	XXX	100.0%	XXX
3.4.	Employment Income Government transfer payments Other Income	52.6% 28.9% 18.57		62.5% 22.7% 14.87		53.8% 27.8% 18.4%	
	Employment income (41)					l	
	by sex and work activity in 1985				1		
5 6 7	Males Morked full year, full time (42)	55 \$ 21.885 \$ 3.648		90 \$ 20,315 \$ 1,388		30 \$ 25,563 \$ 4,854	
8. 9 10	Horked part year or part time (43)	150 \$ 10,138 \$ 1,818		85 \$ 13.127 \$ 2,622		50 \$ 9,044 \$ 2,511	
11.	Fenales						
12	Norked full year, full time(42)	\$ 20.063 \$ 2.503		\$ 15.959 \$ 1.387		s - s -	
14. 15 16.	Norked part year or part time (43)	85 \$ 8,078 \$ 1,365		125 \$ 5.332 \$ 771		45 \$ 7,212 \$ 1,188	
17.	Family income - All census families			215		85	
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	Under \$5,000 \$5,999 10,000 14,999 14,999	10 55 55 55 15 40 20 10 20 3 3 3 25,934 3 22,075 5 1,592		5 20 25 40 35 20 30 25 10 5 5 23,597 8 21,599 8 1,717		20 5 15 5 5 25 25 30.588 \$ 26.582 \$ 34.28	
	Incidence of low income (37)					3.410	
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unatteched individuals. Low income unatteched individuals. Incidence of low income (44). Total population in private households.	265 35 13, 52 200 95 47, 47		215 35 15, 92 100 15 14, 22 785		85 - 40 15 33.4% 280	
38 39	Persons in low income family units	235 25.67		130 16. 12		15 4.5%	
40.	Household income - All private households	465		300		125	
41.	Under \$5.000	20		20		. 5	
42.	Under 35.000 \$ 5,000 - \$ 9.999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	125 85		55 40		10 40	
44.	15,000 - 19,999	65 35		45 45		5 20	
46.	25.000 - 29,999	50		25	1	5	
47.	25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999	20 10		30	1	5	
49.	40,000 - 49,999. 50,000 and over	20		25 10		30	1
50.	50,000 and over	30 \$ 19.578		\$ 20,657	1	10	
52	Average income Median income Standard error of average income	\$ 19.578		\$ 17,928		\$ 23.791 \$ 21.082	
53.	Standard error of average income	\$ 1,275		\$ 1,443	1	\$ 21,082 \$ 3.062	

94-116

Di	ivision No. 16	Atak	akup 104, R	Big River, 1	8	ig River No. 555, RM	819	River 118, R	8 ig Shell. RV		
										Caractéristiques	
	CD/DR				\perp						-
										CARACTÈRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
										selon la composition du revenu total (40)	ĺ
	100.0X 71.5X 16.7X 11.9X		100.07 57.57 41.72 0.97	100 e 75 e 15.1 8	22	100.02 79.82 14.32 5.92		100.0X 5,27 92.97. 0.87.	111	Total Revenu d'emplo: Transferts gouvernementaux Autres revenus Revenu d'emplo: (41)	
										selon le sexe et le travail en 1985	ı
\$	5,810 21,344 538	3	40 29.623 9.505	\$ 32.174 \$ 2.555	\$ \$	125 25,290 1,868	\$	1.000		Nommes Iravaille toute l'amnée à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Iravaille une partie de l'année ou a temps	
\$	4,740 11,207 414	3	70 8,399 2.114	91 \$ 18,74 \$ 2,150	1 8	130 12,560 1,603	3	3,695 1,328		partiel(43) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo:	ı
\$ \$	2,600 17,406 388	3 3	10 12.945 5.548	\$ 19.51 \$ 2.524	1 8	55 18,508 3.052	\$ 3	1,920		Femmes Travaille toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
Š	4,695 7,366 222	3 5	40 6.155 2.414	\$ 6.925 \$ 1.100	2 8	85 8.016 1.796	\$ 8	5 6.469 2.432		Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43) Revenu moyen d'amploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	10, 160		175	2 15	,	225		95		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	۱
\$ \$ \$	570 730 1,410 1,320 1,150 855 555 1,045 1,405 24,180 487	3 3 3	20 25 40 45 15 15 5 5 5 19,478 15,374 3,173	11 22 22 33 11 33 15 33 31 3 32,57 3 28,89 3 2,80	3 3	10 10 35 40 25 20 20 25 31, 913 29, 168 2, 168	94 P4 94	10 35 25 5 5 5 10 5 - - 13,914 10,437 1,811		To las co 55,000 s 5,000 s 5,000 s 5,000 s 5,000 s 5,000 s 10,000 s 14,000 s 10,000	
										Fréquence des unités à faible revenu(37)	ı
	9,750 1,835 18.8% 3,915 1,235 31.6% 35,855 8,030 22,4%			22: 2: 8.7 1: 21.1 80:	77 5 5 5 7 7	220 20 8 57 55 10 21.77 875			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Toutes les familles economiques fable revenu familles économiques à fable revenu (44). Personnes des unites à fable revenu (44). Personnes soules à fable revenu (44). Frequence des unites à fable revenu (44). Personnes dans les unites famillers à Population totale dans les manages privés. Personnes dans les unites famillers à l'enceptude (44).	
	13,840		185	295	- 1	260		120		Revenu des ménages - Tous les ménages privés	l
s	1,065 2,015 2,035 1,765 1,375 1,130 11010 730 1,135 1,585 25,881	3	15 35 35 45 15 15 5 5 20, 118	11 44 43 33 31 11 32 22 33 35 27.80	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	10 15 15 30 30 35 20 25 25 45 30,643	5	25 40 20 5 10 5 -		To iii. de 35.000 5 .000 5	
\$	20, 120 392	3	15.832 3.065	\$ 22.29 \$ 2.25	3 8	26,749 2,248	3	8.954		Revenu median Erreur type du revenu moyen	l

		Blaine Lake, T	Blaine Lake	Borden, VL	Canwood, VL	Canwood No.	Chitak Lake,
			No. 434, RM			494, RM	RV
	Characteristics	ł i					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						
1.	residents)	670 725	480 510	190	355 375	1,970	175
٤.	by home language	/25	310	215	3/3	1,900	200
3. 4.	Single responses. English	575 525	470 465	195 190	375 370	1.780 1.655	200
5.	French. Kon-official languages	55	10	5	370	120	100
7.	Cree	33	-		:	"	10
8. 9.	German. Ukrainian	50	-	5			
10.	Chinese. Chipewyan.		:		:	:	
12.	Other languages Multiple responses	5 150	10 35	20	5	10 120	
	by official language						
15.	English only	690	460	210	365	1,620	160
16.	French only. Both English and French. Neither English nor French.	25 15	45 5	10	15	275	30
18.	by ethnic origin	510	370	145	250	1,205	B:
19.	Single origins. British (2) French (3)	50	85 40	25	45	390	2
11.	German		10	30	40	260 70	11
22.	Ukrainian. Aboriginal peoples.	220 30	90	50	5	30 75	
24.	Scandinavian.	5	10	5	145	285	
25. 26.	Other single origins. Hultiple origins(4)	35 155	10 130	40	15	5 95	
7.	· ·	215	135	75	120	700	12
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	710 15	505	210 5	370 5	1,890	20
	by place of birth	7	490				
30 31.	Non-immigrant population (7)	660 620	470	190 165	305 280	1,785	20 17
32 - 33 -	Immigrant population. United States of America.	65	15	30	75 35	120 30	
84.	Other Americas (8)	.:	:	.:	-		
85.	United Kingdom. Other Europe (9)	10 50	5 5	10 - 15	10 30	15 70	
37.	Africa	ŝ	:	:		:	
39.	Other (10)		-	-	-	-	
40.	Total immigrant populationby period of immigration	65	15	30	75	115	Ì
41.	8efore 1946	40	10	20	50	70	
42. 43.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	5		15	10	15 35	
44. 45.	1978 - 1982	15		, :	-	1	
	by age at immigration						
46.	0 - 4 years	15	10	10	20	65	
18.	5 - 19 years 20 years and over	20 30		15 5	35 20	10 40	
49.	Total population 5 years and overby mobility status	690	475	195	365	1,755	17
50. 51.	Non-movers	470 225	410 65	155 40	215 150	1,340	B 8
52.	Novers. Non-migrants (12)	60	40	10	65	270) i
53. 54.	Higrants (13)	165 25	30	30	85 10	145 45	7 3
55.	From same province	80	15	20	20	55	3
56. 57.	From different province	45 15	15	10	50	45	10

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Chitak Lake 191, R	Dabdan, VL	Denholm, VL	Douglas No. 436, RM	Echo Bay, RV	Great Bend No. 405, RM	
						Cerectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
375	420	105	590	25	615	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
380	445	85	595	111	635	d'institution) (1)
340 55	300	80 75	560 545		635 600	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques. Anglais.
290 285		1	15		35	français Langues mon officielles Cri. Allemand.
		7-	15		15 20	Allemend. Ukrainien.
-			1		20	Chingis
	1 :		1	1	1 :	Chipewyen. Autres langues. Réponses multiples.
40	65	10	35			
350	165	75	575		630	selon la langue officielle Anglais seulement
	275	10	25		1	Français seulement Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.
30	1					
365		40	340		350	selon I origine ethnique Drigines uniques
	80 215	25	165 10		130	8ritannique (2)
	5	10	. 5		125	Britannique (2) Français (3) Allemand. Ukrainien.
360	15	1	130		35	Autochtones
		5	20		10	
	-		10	ļ.	35	Polonais. Autres origines uniques. Origines multiples (4).
15	125	40	260		280	
380	445	80 5	590 5		620 15	aelon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)
				1		selon le lieu de naissance
375 365		75 75	590 570		580 540	Population non immigrante (7)
	20	10	5		50	Population immigrante. Etats-Unis d'Amérique. Autres Amériques(8)
	- 1	1				Autres Amériques (8)
		5 5	5		15 20	Royaume-Uni
		:	:	I	1 ":	Afrique
		:	1 :	1	:	Asie
	20	10	5		45	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
		10			15	Avant 1946
			5		5	1946 - 1966. 1967 - 1977.
			1 :		30	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
						selon l'âge à l'immigration
	20	1 :	:		15	0 - 4 ans
	:	5 -	5		10 20	5 - 19 ans
305	385	70	550		580	Population totale de 5 ans et plus
185		65	455	Į.	435	Personnes n'ayant pas déménagé
120		10	95 50		145	Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)
2	30	5 5	45 45		85	Migrants (13)
25	10				10 40	De la même division de recensement De la même province
	5				30 5	D'une province différente. De l'extérieur du Canada
	1 .	1 .		I	1 3	Se - exterieur do camada

Voir nota et ranvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

_		Blaine Lake, T	81aine Lake No. 434, RM	Borden, VL	Canwood, VL	Cenwood No. 494, RM	Chitak Lake, RV
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	585	390	165	315	1,435	145
2.	by highest lavel of schooling Less than Grade 9 (14)	235	120	50	130	420	35
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificate	185	135	50	90	500	60
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	20 5	25 10	10	10 10	95 25	1
6. 7. 8.	Other non-university education only(15) - Without certificate - With certificate(16) University(17) - Without degree	20 55 30	5 50 45	15 30 10	35 40	110 140 105	5 35
9.	- With degreeby sex and major field of study	35			5	35	5
10.	Males with postsecondary (18) qualifications	50	45	30	40	120	25
11. 12.	Educational, recreational and counselling services. Fine and applied arts.	5	5 5	:	:	10	:
13. 14. 15.	Humanities and related fields	- 5 5	:	5	10	5	5
16.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	5	:	:	15	15	10
18.	Engineering and applied science technologies and trades. Health professions, sciences and tech.	25 5	40	20	10 5	80	15
20.	Mathematics and physical sciences		:	:	5	5	1
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	55	40	15	30	150	20
23. 24.	services	25 5	5	5	10 5	25	10
25. 26.	Humanities and related fields	:		5	:	15 10	
27.	Commerce, menagement and business admin Apricultural and biological	15	20	10	15	50	
28. 29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	:	:	:	:	5 .	:
31.	technologies and trades	5	15	:	5	50	5
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	:	:	:		:
34. 35.	by labour force activity Majes - 15 years and over	295	240	80	145	810	70
36.	In the labour force	165 160	220 215	60 60	95 85	685 665	35 30
37. 38.	Unemployed	5 55.9	91.7	75.0	10 65.5	15 84.6	5 50.0
39. 40	Unemployment rate	3.0	96.4	76.9	70.0 10.5	86.2 2.2	72.7 14.3
41.	Females - 15 years and over	290	150 70	85 25	170 55	630 355	80 20
43.	Employed	75	65	25	45	345	20
45.	Unemployed	25.9	46.7	29.4	10 32.4	15 56.3	5 25.0
46.	Marriad (excludes separated)	32.4	53.8	41.7	42.9 18.2	59.1 4.2	45.5 25.0
48.	Roth sexes - Participation rate	41.0	73.1	51.5	47.6	72.4	41,4
49. 50.	15-24 years 25 years and over	33.3 42.6	69.2 72.3	50.0 51.7	57_1 48.2	63.5 74.6	20.0 50.0
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	48.6 2.1	77,4	64.0 11.8	54.8 13.3	72.9 2.9	54.5 16.7
53. 54.	15-24 years 25 years and over	2.3	:	6.7	50.0 7.4	10.0 1.2	16.7

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Greet Send No. 405, RM	Echo Say, RV	Douglas No. 436, RM	Denholm, VL	Dabden, VL	Chitek Lake 191, R
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	480	xxx	450	55	325	195
selon le plus haut nivaau de scolarité attai N'ayant pas atteint la 9e année (14)	45		90	15	85	105
9e-13e annãe - Sans certificat d'études secondaires	240		185	10	105	40
secondaires	45		30 10	10 5	30	5
seulement(15) - Sans certificat Avec certificat116)	35 40		45 35	:	30 25	20 20
Études universitaires(17) - Sans grada - Avec grade	50 20		35 15	10 5	25 20	5
selon le sexe et le principal domaine d'étude Homnas ayant terniné des études postsacondairas(18)	20		50	5	15	5
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	:		:	:	5	:
connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires.	1		5	. :	5	Ē
Sciences et techniques agricoles et biologiques	5		20		:	:
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	15		20	5	-	5
Professions, sciences et techn, de la san Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)			:	:		:
Fennes ayant terminé des études postsecondaires (18)	55		45	5	45	20
Enseignament, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	25		15	:	20 10	5
Sciences sociales et disciplines connexes	10		5		5	5
Commerce, gestion et admin, des affaires. Sciences et tachniques agricoles et biologiques						
Génie et sciences appliquées			:			- 5
Professions, sciences et techn. de la san Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20			5	10	:
selon l'activité	250		260	30	145	105
Honmes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active Occupés En chômage.	205 205		220 215	35 35	100 95	65 35
Taux d'activité	82-0		84.6	100.0	5 59.0 75.2	30 61.9 66.7
Meriés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	82.1		94.4	100.0	5.0 180	46.2 90
Faisant partie de la population active Occupées	135 130		110 100	15 15	80 70	30 20
En chônage Taux d'activité	10 57.4		10 57.9	50.0	10 44.4	10 33.3
Mariées (ne comprend pas les séparées). Taux de chômage	75.9 7.4	7	61.8 9.1	75.0	52.6 12.5	22.2 33.3
Les deux sexes - Taux d'activité	71.9		73.3 41.7	81.8 100.0	55.4 42.9	48.7 55.6
25 ans et plus	72.1	1	78.2	80.0	60.0	47.6
Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	78.9		77.1	87.5	65.0	52.9
Taux de chônage	2.9		3.0		8.3	35.8 50.0

		81aine Lake, T	8laine Lake No. 434, RM	Sorden, Vl	Canwood, VL	Canwood No. 494, RM	Chitak Lake, RV
	Characteristics						
	1						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	240	285	85	150	1,040	65
2.	Not applicable (20)	•	-	-	-		
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	240 75	285 250	85 20	150 30	1,040	60 10
5.	Manufacturing industries (Olvision E) Construction industries (Olvision F)	10	10	10.	5 10	25 35	10
٥.	Transportation, storage, communication and other utility industries	10	10	10.	10	35	l "°
7. 8.	(Givisions G and H)	15 15		15	40	50 120	15
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	10	5	10	20	10	
10.	Government service industries (Division N)	25		10	15	50	15
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	85	20	20	35	165	15
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)	165	215	60	95	580	40
13.	Managerial, administrative and related occupations	25		10	15	20	5
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5 5	:	:	5	5 -	:
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]				10	10	
17.	Clerical and related occupations	5 5	5	5	5 5	5 35	5
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	20 70	190	20	25	15 445	5 5
21.	Processing occupations				5	5	
	Machining, product fabricating, assembling						
22.	and repairing occupations (25)	5	15	10 15	15 5	40 65	5 5
24.	Transport equipment operating occupations Other (26)	5 15			5	20 5	5
26.	Females - All occupations (22)	75	70	25	60	355	25
27.	Managerial, administrative and related occupations.			-		15	-
28 29	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	15	:	10	:	40 25	10
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			,	5	5	5
31.	Clerical and related occupations	15	20	10	15	60	
32 -	Sales occupations	5 25	5	:	25 10	30 45	10 5
34.	Primary occupations (24)	10	45	-		120	
35.	Processing occupations	i .					
36.	and repairing occupations (25)	1 :		:	:		
38.	Construction trades occupations	5	: "	:	:	10	:
39.	Other (26)					•	
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	170	215	60	95	685	35
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	95 75	45 165	30 20	75 25	265 390	25 10
43.	Fenales - All classes of worker (22) (27)		70	30	55	355	25
44.	Paid workers (28)	60 5	30	30	55	230 45	20
431	serv emproyed (25/	l °	1 "		1 3	1 "	1 "

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Chitek Lake 191, R	Debden, Vi	Denholm, VL	Douglas No. 436, RM	Echo Bay, RV	Great Bend No. 405, RM	*	
						Caractéristiques	
						4444	ļ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	l
90	180	45	330	XXX	345	Population active totale de 15 ans et plus	ı
10	-	121	5		-	Sans objet (20)	I
85			320		345	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	I
30	. 5		275		205	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	1
10	' °				10	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	ı
			10		15 15	publics (divisions G et H)	ı
						Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	I
15	10					Industries des services gouvernementaux (division NI	ı
15	75	15	25		105	Autres industries de services (divisions M. D. P. Q et R)	ı
						selon le sexe et les grands groupes de professions(21)	
55	100	35	215		210	Honnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	
			15		20	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	1
	-					Médecine et santé	
			1		:	assimilé (23)	Į
	- 15				10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	1
25	5 20		200		155	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	
	. ,	'				transformation	
19	5 10		:		1 :	de produits (25)	
	10		:		20	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
2	80	15	105		140	Femmes - Toutes les professions (22)	
;		: :	5		. 15	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
	15		:		30	Enseignants et personnel assimilé	
			10			religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	
!	15	-	20		5 5	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	i
1		10	. 5		50 35	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (241	
	. .					Travailleurs des industries de transformation	
					İ .	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
	: :	: :	1		1 :	Travailleurs du bâtiment	
	: .					Autres (28)	
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	Į
6 5	5 85	30	215 25		210 85	de travailleurs (22) (27)	
	- 10 8		180		115	Travailleurs autonomes (29)	
2			105 55	ĺ	140 105	de travailleuses (22) (27)	ı
	. ,	,	20		15	Travailleuses autonomes (29)	į

_		81air	ne Lake, T	818	ine Lake	80	orden. VL	Car	wood. VL	Car	wood No.	C	nitek Leke.
				No.	434, RM	-				"	194, RM	"	RV
	Cherecteristics												
No.							-						
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avarage number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	320 5.3 42,828	s	170 6.0 30,567	3	95 5.7 43,152	\$	175 5.5 38,224	s	800 6.2 34,202	8	5.5 137,364
4. 5. 6. 7.	by paried of construction 8efore 1946. 1946 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		85 65 65 60 45		35 65 10 55		25 5 5 50 5		60 10 15 55 35		145 165 115 150 30		5 15 15 10
9.	Dwellings with central heating (31) Total		305		125		85		170		480		35
10. 11. 12. 13.	Owellings by principal hasting fuel Gas (32). Electricity (33). Oil (34). Other fuels (35).		305 15		20 25 80 40		80 - 15		170 - 5		65 55 255 220		40 - 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		320 0.4 25		170 0.5		90 0.4		175 0.4		605 0.5		55 0.5
17.	additional persons (35)	8	230	\$	15	8	:	s	25 275 15	\$	25 292	\$	83 -
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		160		20		55		90		150		45
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	8	269 15	8	194	s	349 15	8	371 20	-5	228 15	\$	345 5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32.	Meles 15 years and over with income	Y	275 15 40 10 45 45 50 15 5 10 10 30		225 20 10 20 5 30 55 20 15 25		XXX		140 5 10 10 25 20 20 10 15 -		755 75 60 55 75 120 125 95 25 45 30		***
34. 35. 36.	Average income. Median income. Standard arror of average income.	8 8	15,468 8,912 2,440	\$ \$ \$	18,304 12,315 2,823			\$ \$ \$	16,803 11,699 2,822	9 9 9	12,691 9,916 983		
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femilia: 15 years and over vish. Income		245 20 5 30 50 75 35 15		95 10 10 15 15 15 15				160 10 10 10 30 75 -		455 25 85 65 55 65 45 50 20 25		
48. 49. 50. 51.	35,000 and over Average income. Hedian income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	9,510 7,431 1,037	\$ \$ \$	8.076 6.749 1.205			\$ \$ \$	8, 161 7, 689 731	\$ \$ \$	10, 044 6, 999 864		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Chit	ek Lake 91, R	Debo	len, VL	Denho	im, Vi	Doug 4	glas No. 36, RM	Echo 8	By, RV		t Bend No. 05, RM		
												Caractér istiques	
_						_				_			N°
							0					CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	60 4.0	\$	160 5.9 42,166	\$	35 5.5 38,970	s	200 7.0 37,442		XXX	\$	190 7.0 52,062	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	5 20 15 20		25 35 5 65 30		10 10 - 10		70 60 15 35 20				55 50 30 30	seion is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986!!!!	4. 5. 6. 7. 8.
	20		165		35		160				170	Logements avec chauffage cantral (31) Total	9.
	5 15 45		160		5 5 20		50 40 90 20				25 10 125 25	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Électroité (33) Huile (mazouti (34) Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
		ļ										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	60 1.6		160 0.5		35 0.5		200 0.4				190 0.5	Nombre total de nénages privés	14. 15.
8	:	s	15 344	\$:	s	:			3	20 455 5	personnes (36)	16. 17. 18.
\$		s	90 301	\$	25 341	s	50 394			3	25 345	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du	19. 20.
			15		5		25				-	revenu du ménage (37)	21.
						1				1		Revenu total (38)	
												seion le sexe et la tranche de revenu	
3 5 5	85 15 25 10 	3 5 5 5	135 10 5 - 5 35 10 20 20 25 - 5 16, 607 15, 099 1, 587		XXX	*****	240 30 30 35 20 30 10 40 10 - 5 25 13.818 8.037 2.482			***	235 15 25 5 20 5 70 55 20 5 - 10 13.623 11.799 1.727	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu noyen	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
	10 10 10 10 10 10 5		135 - 20 5 30 30 10 20 5				130 20 25 20 10 10 30 5				170 25 25 35 20 25 15 10	Femens de 15 ens et plus Byent un ravenu. Moint de 51,000 - 52,998 . \$ 1,000 - 42,998 . 3,000 - 6,999 . 1,000 - 14,999 . 10,000 - 14,999 . 5,000 - 15,999 . 10,000 - 14,999 . 25,000 - 23,999 . 25,000 - 23,999 .	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.
\$ \$ \$	7.648 7.124 1.401	\$ \$ \$	10 11,803 8,604 1,715			\$ \$	8,030 4,916 1,593			\$ \$ \$	8,054 5,155 1,343	30,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	48. 49. 50. 51.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

	1	Slaine Lake No. 434, RM	Sorden, VL	Canwood, VI	Canwood No. 494, RM	Chitek Lake, RV
Characteristics						8
1985 INCOME CHARACTERISTICS						
by composition of total income (40)	ŀ					
Total. Employment income. Covernment transfer payments. Other income	53.81 31.83	76.97 14.47	xxx	100.0% 52.5% 28.7% 8.7%	100 0% 70.3% 16.5% 13.2%	XXX
Employment income (41)						
by sex and work activity in 1985						
Males Morked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	75 \$ 21.914 \$ 5.241	110 \$ 15,500 \$ 5,054		\$ 15,150 \$ 3,959	370 \$ 11,585 \$ 1,563	
Norked part year or part time (43) Average employment income. Standard error of average employment income	80 8 14,543 8 5.994	95 \$ 15,328 \$ 3,543		\$ 20.564 \$ 6.258	\$ 8.694 \$ 942	
Females Worked full year, full time!42! Average employment income Stendard error of average employment income	30 \$ 11,142 \$ 2,306	20 \$ 10,751 \$ 1,668		20 \$ 12.071 \$ 2.892	80 \$ 18,171 \$ 1,955	
Norked part year or part time (43)	50 \$ 8.690 \$ 2.343	30 \$ 8.668 \$ 2.480		\$ 4.501 \$ 788	\$ 8,002 \$ 1,156	
Family income - All census families	195	145		105	510	
Linder 55,000. \$ 5,000 - 14,995. 10,000 - 14,995. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 40,000 - 44,9	55 55 35 10 20 20 15 5 5 28, 938 5 17, 949 3 3, 929	15 20 15 20 5 20 15 10 5 11 8 29,871 3 19,889 3 5,335		5 35 10 20 - 5 15 15 10 15 15 15 15 15 15 15 28,447 \$ 21,610 \$ 3,889	65 30 65 95 70 40 50 35 20 5 5 23,903 5 20,262 5 1,880	
Incidence of low income (37)						
All economic families (ow income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals (ow income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private bouseholds.	115 50	30 15		105 15 14.52 55 5 4.97 375	520 125 24.3% 95 30 30.2%	
Persons in low income family units	200 28. 1%	150 31,4%		55 14.77	490 25.9%	
Household income - All private households	320	170		175	600	
liser 35.000 5 5.000 9 10.0000 10.0000 1	30 75 75 35 20 20 20 20 5 20 5	25 15 30 20 5 20 20 10 5 5		5 60 40 15 15 - 10 10 15	70 70 80 90 75 40 50 40 20 55 \$ 23.671	
	Icon Loded) by composition of total income (40) Total Lotal					

5 9 8 6 5 7 9 2 4 2 7 9 2 4 2 7 9 2 8 8 5 7 9 2 4 7 9 2 8 8 8 7 9 2 4 7 9 2 8 8 8 7 9 2 4 7 9 2 8 8 8 7 9 2 8 7 9 2 8 8 8 7 9 2 8 7 9 2 8 8 8 7 9 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	tek lake 191. R	De	ebden, VL	Denholm,	٧L	Douglas No. 436, RM	Echo Bay, RV		t Bend No.	
100 cm										Caractéristiques
100 07										
100										*****
Ceremo d'emplo (41) Selon le sore et le travail en 1885	57.9% 38.9%		68.8% 17.3%		XXX	57.47 18.47	xxx		64.17 13.02	lotal Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux
Normal N										
10										selon le sexe et le travail en 1985
45 5 10 5 10 5 10 10 10	26.929	s \$	19.834			\$ 8,083			11, 185	Travaillé toute l'année à pleir temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	4,311		11.857			3 9.641		3 3	6,195	partiel (43)
1	5 10, 161	3	25 19.959			\$ 7,690		3	20.455	Travaillé toute l'année à plein temps (42)
Total Contro	20 5.151	3	60 10.881			50 \$ 5,741		3	85 4.583	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43)
10		5						3		Revenu de la femille -
10			110							Toutes les familles de recensement
1.32 3 24,777 5 1,48 5 2,681	15 10 5 10 5		15 15 20 15 20 5			35 20 30 20 - 10			10 15 35 40 20	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999
15	14.332	\$ \$	27.445 24.772			\$ 23,307		\$ \$ \$	24.030 20.606	50,000 et plus Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen.
- 20 60 45 Families economiques à faible revenu 44 - 20 12 82 13 13 12 82 1										
185	:		20 13.8% 50 20 33.37 435			60 35_37 20 10 50_12 595) '		45 27 32 15 5 28 12 630	families economiques a faible revenu fréquence des unites à faible revenu (44). loutes les personnes seules . Personnes seules à faible revenu (44). Fréquence des unites à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu.
5 5 5 25 15 25 15 25 15 25 15 25 25 15 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	60									Revenu des ménages - Tous les ménages privés
15 50,000 et plus	5 15 15 5 10 5		35 15 10 20 20 15 15	-		25 40 25 35 20 5 10			15 15 15 45 40 30 5 5	
17. 499 \$ 24.044 \$ 16.099 \$ 20.466 Revenu median	20.616 17.499	S	23.865			\$ 21.013 \$ 16.099		\$	23,422 20,466	So,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen

1		Hafford, T	Krydor, VL	Leask, VL	Leask No. 464, RM	Leoville, VL	Little Red River 106D,
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
. [otal population (including institutional residents)	530	50	450	1,025	390	
2.	otal population (non-institutional) (1)	560	60	415	1,015	365	xx
3,	sy home language Single responses	445	35	370	985	340	
5.	English. French. Non-official languages	300	5	365	875	290	
6.	Non-official languages	150	30	5	110	45 10	
7.	Cree German			5	100		
9.	Ukrainian	150	10		112	5	
0.	Chinese Chipewyan	:	1		:	:	i
2.	Other languages	:	20		5	:	l
١.		110	20	40	30	25	
4. ľ	y official language English only	505	50	355	940	250	
6.	8oth English and French	60	:	60	70	110	1
٦.	Neither English nor Franch	5	5		5		
B. '	Single origins	435	55	230	615	210	t
3.	British (2)	35		65	135	30	į.
	French (3)	40 5	- 1	60 35	90 245	85 15	
2.	Ukrainian	315	25	10	2*5	30	ì
3.	Aboriginal peoples			15			Į.
5.	Polish	40	35	5	20 25	15	ł
7.	Other single origins	130	1	35 185	95 400	25 155	
B. 1	y citizenship						
9.	Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	560	55	405 10	1,015	345 15	
ا .	by place of birth Non-immigrant population (7)	500	25	370	995	330	
1.	Sorn in province of residence	480	25	335	920	265	
3.	Immigrant population	60	35	45	20	35	
٠. ا	Other Americas (8)		:		10	20 10	
i.	United Kingdom		-	5			
5.	Other Europe (9)	60	35	30	15	5	
	Asia			. 5	1	:	
Ч	Other (10)	-		-	• ,		
1	otal inmigrant population	60	30	40	25	35	
1.	8efore 1946	65	35	20	20	5	ľ
2.	1946 - 1966. 1967 - 1977.		:	15	5	5	
٤. ا	1978 - 1982	:	:	5		10	
1	1983 - 1986 (11)			-		15	
6. '	by age at innigration 0 - 4 years	20	15	5	,	10	1
7.	5 - 19 years	25	10	15	15	10	
3.	20 years and over	15	10	20	1	25	
- 11	otal population 5 years and over	535	60	390	935	330	
0.	Non-movers	400	55	270	770	220	
2.	Movers	135 70		115 105	160 65	105	
3.	Migrants (13)	70	-	15	95	40	i
	From same census division	40	-	10	30	5	l
		25		5	65	20	
3	From different province	- '			1	1	l

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Marcelin, VL	Mayfield No. 406, RM	Maymont, Vi	Medstead, VL	Madstead No. 497, RM	Maeting Lake No. 466, RM		l
						Caractér i sti quas	l
							ł
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	١
225	580	195	180	815	715	Population totale (y conpris les pensionnaires d'institution)	ı
235	570	150	215	755	785	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	ı
230	565	150	220	710	785	selon la langue par lée à la naison Réponses uniques	ı
215	545	150	210	705	755 5	Anglais	ı
5	15	:	5	5	30	Langues non officielles	l
	5	·	5		20 10	Allenand. Ukrainien	I
	l 'š		1			Chinoin	١
5	5			45	:	Chipewyan. Autres langues. Réponses multiples.	١
						selon la langue officielle	ı
185	560	150	215	745	770	Angleis seulement. Français seulement.	ı
50	5 5	:	:	5 -	15	Français seulement Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	
160	340	105	135	490	600	selon l'origine ethnique Origines uniques	
35 60	165	75 10	50 25	150	160 60	8 ritannique (2) Français (3)	
5	80	5	50	160	135	Allenand. Ukrainien	
15 15	45	:	10	15 45	165 5	Autochtones	
5	5		:	30 10	30 20	Scandinave	
15 75	5 225	10 50	85	65 260	35 185	Autres origines uniques. Drigines multiples (4)	
230	570	150	215	735 15	780 5	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	
			200			selon le lieu de naissance	
220 185	550 515	125 115	185	675 600	765 680	Population non immigrante(7)	
15 5	15	25 5	10	75 5	25 15	Population immigrante. Etats-Unis d'Amèrique. Autres Amèriques (8)	
	1 :	15		10		Autres Amériques (8) Royaune-Uni	
5	15		10	60	10	Autres Europes (9) Afrique	
:	:	:	:	1 :	1	Asie Autres (10)	
15	15	20	15	75	25	Population inmigrante totale	
5	15	20	10	50	15	selon la période d'immigration Avant 1946.	
5	1 :			15	10	1946 - 1966. 1967 - 1977.	
5	:	:	:	:	:	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	
10		5	10	25	10	selon l'âge à l'inmigration 0 - 4 ans	
- :	15	10 5	5	30 20	10	5 - 19 ans	
210	510	150	195	675	745	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	
95 115	460 55	120 25	90 100	510 165	620 120	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	
50 65	20	15	50 55	115	100	Non-migrants (12) Higrants (13)	
15	15		15	20	10	De la même division de recensement	
40 15	5 5	15	30 10	5 20	15	De la même province	
	1		1	1 .		De l'extérieur du Canada	

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Hafford, T	Krydor, VL	Leask, Vi	Leask No. 464, RM	Leoville, VL	Little Rad Rivar 106D,
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS			107			
1.	Total population 15 years and over	450	55	325	735	280	, xx
	by highest level of schooling	450		325	/35	200	
2.	Less than Grade 9 (14)	185	55	150	250	100	
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	120		45	280	90	
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	15	:	25 10	50	5	
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	35	_	10	25		
7.	- Hith certificate(15) University(17) - Hithout degrae	40 25	:	30 20	60 45	10 35	
9.	- With degree	25	:	30	25	50	
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	45		50	30	30	
11. 12.	services.	10	:	5	:	5	
13.	Humanities and related fields	5	-	10		5	
14.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	10 5		5	10		
16.	Agricultural and biological sciences/technologies		-				1
17.	Engineering and applied sciences	-	-		-	-	
18.	technologies and trades	15	:	15	20	10 5	
20.	Mathematics and physical sciences		-	5		:	
22.	Famalas with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	25	-	30	90	50	
23. 24.	services. Fine and applied arts.	10	:	5	25 5	30	
25.	Humanities and related fields						
26.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin,	10		10	35	10	
28.	Agricultural and biological	- 10		10		10	
29	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science			-	5	:	
30.	technologies and trades	5		5	15	5	
32.	Mathematics and physical sciences			. :		:	
	by labour force activity						
34.	Hales - 15 years and over	210 135	20	145 95	390 345	155	
36.	Employed	130	10	95	350	90	
38.	Unemployed	64.3	25.0	65.5	88.5	5 64.5	
39.	Married (excludes separated)	59.2 7.4		70.0	92.3	62.5 5.0	
41.	Unemployment rate	240	30	180	350	130	
42.	In the labour force	70 75	1	65 70	170	60 55	
44.	Unemployed		:	1	10	5	
45. 46	Participation rata	29.2	1	36 1 47.6	48.6 52.0	46.2 50.0	1
47. 48.	Unemployment rate	40.5			5.9 70.7	8.3	
49.	Both sexes - Participation rate	46.2 54.5	9 1	50.8 75.0	64.3	55.4 62.5	
50.	25 years and over	43.8	9.1	47.4	70.8	55.1	
51.	Married (excludes separated) Unemployment rate	58.0 2.4		56 1	71.8	56.8 3.2	
52.							

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publicatio

larcalin, VL	Mayfield No. 405, RM	Maymont, VL	Medstead, VL	Medstead No. 497, RM	Meating Lake No. 466, RM	
						Cerectéristiques
			1			
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
175	430	145	170	550	550	Population totale de 15 ans et plus
35	70	50	50	150	170	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)
50	155	55	75	215	240	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires
5 5	50	-	10	35 5	25	secondaires
10 25	10	10	5 15	30 65	20 15	seulement (15) - Sans certificat Avec certificat(16)
20 20	95 10	25 5	15	50	55 20	Études universitaires (17) - Sans grade - Avac grade
						selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études
40	25	25 5	10	40	25	postsecondairas (18)
5		-		:	15	Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplinas
5	. 5 10	- 10	:	5	:	Connexes
5	10		:	10	10	Sciences et techniques agricoles et biologiques
15		10	10	15		Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
:	:	. :	:	:	:	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques
- 25	65	5	20	50	50	Autres disciplines (19) Fammes ayant terminé des études postsecondaires (18)
5	10	5	5	5	25 5	Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués
	5			15		Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
5	20	:	5	20	10	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires
5	. :		5	:	5	Sciences et techniques agricoles et biologiques
		:	5		:	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
:	15	:	1	15	10	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
80	230	75	100	285	300	selon l'activité Honnes - 15 ans et plus
65 55	205 205	35 35	70 60	265 250	240 225	Faisant partie de la population active Occupés
10 81.3	89.1	46.7	70.0	15 93.0	15 80.0	En chômage
85.7 15.4	100.0	28.6	100.0	_ 94.6 5.7	89.7 6.3	Mariés (ne comprend pas les séparés)
95	200	70	70	265	245	Fennes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active
50 45	160 155	5 5	45 50	135 115	125 125	
52.6	80.0	7.1	64.3	20 50.9	51.0	En chômage
64.3	82.1 3.1	12.5	77.8	54.1 14.8	57.5	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage
65.7	84.9	31.0	67.6	72.7	67.0	Les deux sexes - Taux d'activité
40.0 64.5	76.2 86.4	50.0 28.0	57.1 71.4	68.8 73.1	54.5 69.3	25 ans et plus
81.5 8.7	89.5	20.0	88.9 8.7	75.7	74.7	séparé (e) s1
50.0	1 14	1	6.7	18.2	4.1 16.7	Taux de chômage

	Δ.	Hafford, T	Krydor, VL	leask, VL	Leask No. 464, RM	Laoville, VL	Little Red River 1050, R
	Characteristics						1,0
No.					-1		
_							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	210	10	165	515	155	XXX
2.	Not applicable (20)	-			-		
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	210	10	165	520	150	
4.	Primary industries (Divisions A.S.C and D) Manufacturing industries (Division E)	40	5	30	405	40	
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	35	-		:	5	
7.	(Divisions G and H)	20 40	:	20 55	35	10 10	
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	15		5	5	10	
10	Government service industries (Division N)	5		5	20	10	
11.	Other service industries (Divisions M. C. P. Q and Ri	50		45	55	75	
	by sex and occupation major groups(21)				9		
12.	Meles - All occupations (22)	140	5	95	345	95	
13.	occupations	30	-	10	30	10	
15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5	:	10	1	5 10	
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23).	-		5		5	
17.	and related occupations (23)	5		20	5 15	5	
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	5 5	10	20	5	5 30	
21.	Processing occupations.	5	-		280	30	
	Machining, product fabricating, assembling				l .	İ	
22.	and repairing occupations (25)	40	:	15 10	5 5	5 15	
24.	Transport equipment operating occupations	10			:	1	
	Other (26)			10	1	5	
26.	Females - All occupations (22)	75	-	70	170	60	
27. 28.	occupations Teaching and related occupations	5 10	- :	5	5 20	5 35	
29.	Occupations in medicine and health	15		-	10	5	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	-					
31.	Clerical and related occupations	20 15		25 15	. 25	10	
33.	Service occupations. Primary occupations (24)	5 5	:	10	20	10	
35.	Processing accupations.			5	75		
	Machining, product fabricating assembling						
36. 37.	and repairing occupations (25)		:	:	- :	:	1
38.	Transport equipment operating occupations	-					Ī
39.	Dther (26)	-					
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	135	10	95	350	95	
41.	Paid workers (28)	95	-	80	135	65	
	Self-employed (29)	45	10	15	205	30	
44.	Fenales - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	70 55		70 70	170	50 60	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

		Maeting Lake No. 465, RM	Medstead No. 497, RM	Medstead, VL	Maymont, VL	Mayfield No. 406, RM	Marcelin, VL
	Caractéristiques						
4							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
	Population active totale de 15 ans at plus	360	395	115	45	365	115
	Sans objet (20)	-	-	5		-	•
	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	360	395	110	45	365	115
	Industries primaires (divisions A, 8, C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)	250	280 5 25	5 - 35	10	270	5 20
	Industries du transport, de l'antreposage, des communications et autres services	20	25	33		10	20
	publics (divisions G et H)	35 15	20	10	5	:	15 15
	Industries das finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)			10	5		10
0	Industries des services gouvernementaux (division NI	10	5	10	10	25	5
	M, O, P, Q et R)	40	70	. 35	10	65	40
	seion le sexe et les grands groupes de profassions (21)						
	Honnes - Toutes les professions (22)	240	265	60	40	205	65
	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé	20	:	- 5	10 5	5	5 10
	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et parsonnel	1	-	1	:	-	
	assimilé(23). Employés de bureau et trav. assimilés	:	5	5	:	10 5	10
s	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	:	5	- 5	5	10	:
	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	170	205	5	10	165	10
	trensformation				·		
	de produits (25)	10 20	5 25	5 30	10	:	10 15
	Personnel d'exploitation des transports Autres (261	5 5	15	5	:	10	5
	Fennes - Toutes les professions (22)	125	135	45	5	155	45
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.	20	5	- 10	:	10	5 10
	Enseignants et personnel assimilé	5	"	"	:	15	5
	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)		5	5		10	5
	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	10	20 5	20	5	15	5
s	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du sectaur primaire (24)	5 75	25 60	10	:	10 85	10
	Travailleurs des industries de transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	-	-	-		-	-
	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	:	:	:	:	:	- 5
	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	5	5			10	-
	selon le sexe et la catégorie de travaillaurs						
	Honnes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	240	260	60	40	210	65
	Travailleurs rémunérés (28)	85 140	110 150	50	30 5	45 150	50 20
	de travailleuses (22) (27)	125 60	135 80	45 35	5	155	50 35
	Travailleuses autonomes (29)	20	10	1 3	:	15	10

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

		Hafford, T		Krydor, VL		Leask, VL	Lass	k No. 464, RM	Lei	oville, VL	Little Red River 1080, R
	Cheracteristics										
No.					L						
	DWELLING CHARACTERISTICS		1								
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings	245 5.7 \$ 42,347		40 4.1 7,492	\$	190 5.3 34,553	\$	285 6.6 42.056	3	160 6.0 47,533	***
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1988(11).	65 65 50 45 25		5 25 5		55 50 25 50 15		100 55 20 80 30		25 20 45 50 25	
9.	Dwellings with central heating (31) Total	245		35		195		240		140	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (37). Electricity (33) 01 (34). Other fuels (35).	230		35		185 5 - . 5		35 40 120 95		145 - 10 5	
14. 15.	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS Total number of private households	250 0.4		35 0.4		190 0.4		290 0.5		160 0.4	
16. 17. 18.	Tenant one-family households without additional persons (36)	s		:	3	10 344	\$	10 12 1	3	10 202	
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	125		20		90		55		95	
21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$ 367 20	- [1]	81	\$	264 20	\$	317 10	\$	348 5	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										
	by sex and income group										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income under \$1,000 190. \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 1,000 - \$ 1,99	200 11 22 30 77 15 11 10 5 13,520 5 12,911 5 1,246		XXX	3 3 3 3	140 10 10 - 15 25 25 30 5 5 5 15 15, 945 11, 899 2, 314	D4 64 PD	320 20 20 50 25 55 45 10 5 15 9,763 10,332 2,384	44 44	150 5 - 15 30 20 15 15 15 5 25 23.888 13.499 5,383	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Females 15 years and over with incomes. \$ 1,000 - \$ 2,2998. \$ 0,000 - \$ 2,5998. \$ 0,000 - \$ 6,5998. \$ 0,000 - \$ 1,5998. \$ 10,000 - \$ 1,5998. \$ 20,000 - \$ 1,4998. \$ 20,000 - \$ 1,4998. \$ 20,000 - \$ 1,4998. \$ 20,000 - \$ 1,4998.	210 10 15 10 33 75 45				150 - 15 - 40 50 25 15		195 15 15 20 25 65 15 15		110 5 5 10 20 25 15	·
48. 49. 50. 51.	35,000 and over	\$ 9.233 \$ 7.778 \$ 796			***	10 10,224 8,582 1,241	*	8,914 7,739 1,002	\$ 5	25 15,465 8,681 2,577	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Mar	celin, VL		field No. 06, RM	May	mont, VL	Me	dstead, Vi		dstead No. 497, RM	No.	ting Lake 466. RM	*
												Caractéristiques
_		-				-		┝		H		
		ļ										CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
s.	85 5.6 29,267	\$	170 6.8 45,391	\$	85 5.0 18,945	s	80 6.1 34.367	5	225 6.3 37,977	\$	235 5.9 17,651	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)
	30		85		40		35	İ	45		30	selon la période de construction Avant 1946
	20		15 20				5		35 50		65 40	1946 - 1960
	20 5		35 15		40		25 10		60 30		60 40	1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).
	80		165		80		65		185		185	Logements avec chauffage central (31) Total
								1				Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffage
	75	1	35 25		50 15		25 30		30		45 55	Gaz (32)
	5		90 20		20		20 10		100 95		80 50	Électricité(33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	85 0.5		175 0.5		85 0.4		80 0.4	İ	225 0.5		235 0.6	Nombre total de ménages privés
	5	1.	-	١.	10	١.	10	Ι.	10		20	Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36) Loyer brut moyen (mensuel)
	282	8	:	\$	338	5	403	\$	59	\$	335	Loyer brut moyen (mensue)) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)
	- 55		35		30		35		50		50	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (26)
	341		268	١	144	8	661	s	273	8	256	personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).
	15	ľ	10	ľ			15	ľ	5		5	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu total (38)
						1				l		selon le sexe et la tranche de revenu
	XXX		215 55		IXI		XXX		270 25		265 20	Hormes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (39)
			5 25						25 35		30 5	\$ 1,000 - \$ 2,999
			15 5						35 20		15 70	5,000 - 6,999
			35 10	ļ					35 35		55 15	10,000- 14,999 15,000 - 19,999
			5 15						15 25		5	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.
		١.	40 15.193					١.	5 25 13, 130	١.	15 5 9,961	30,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu moyen
		\$ \$	7,499 3,032					3 3	9,721 1,651	\$ \$	9,961 9,553 1,643	Revenu moyen Revenu median Erreur type du revenu moyen
			155						160 25		140	
			10						30 15		35 15	Moins de \$1,0001391
			30						10		10	5,000 - 6,999
			30 25						25 10		30	10,000 - 14,999
			10						10		5	10,000 - 14,939 15,000 - 19,939 20,000 - 24,939 25,000 - 29,939 30,000 - 34,939
			5	L		-			5		:	30,000 - 34,999 35,000 et pius
		\$	10,250 8,624	[1		\$	7.984 6.699	\$	8,339 6,999	35,000 et plus Revenu noyen Revenu nédian
		8	1,240	1		1		\$	1,246	\$	1,092	Erreur type du revenu moyen

		Hafford, T	Krydor, VL	Leask, VL	Leask No. 464,	Leoville, VL	Little Red River 106D,
	Characteristics					l	
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)						
1 2 3 4.	Total Employment income, Government transfer payments Other income.	100 02 47 22 33 92 18 92	XXX	100_07 64_22 28.02 7.92	68.2% 19.9%	71.5% 16.4%	**
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5	Males Horked full year, full time (42)	55 \$ 14,228 \$ 2,529		55 \$ 20.818 \$ 2,966	180 3 8,173 \$ 3,974	40 \$ 46,338 \$ 15,489	
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)	\$ 9.797 \$ 1,615		\$ 4.710 \$ 2.774	\$ 6.367 \$ 1,053	\$ 14.204 \$ 4,553	
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (42)	25 \$ 13,421 \$ 2,678		25 \$ 18,450 \$ 3,829	30 \$ 12,475 \$ 2,780	30 \$ 28.007 \$ 3,511	
14. 15. 16.	Morked part year or part time (43)	\$ 8.728 \$ 2.893		35 \$ 7,550 \$ 1,644	95 \$ 6,638 \$ 1,298	30 3 9.141 3 5.047	
17.	Family income - All census families	150		110	255	115	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	under \$5,000 1,000	15 5 25 20 15 15 15 20 20 5 8 23.566 3 20.713 8 2.188		5 10 25 10 10 10 15 15 15 27,504 3 22,999 3 3,886	20 25 45 50 20 35 35 10 10 10 3 16,437 3 18,614 3 3,101	5 30 15 10 5 5 5 5 30 3 32,569 3 20,799 3 4,555	
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households	155 25 17.62 115 10 9.72 555		110 25 21.92 85 20 22.72 400	25 20	115 20 16: 47 40 - 6: 87 350	
38- 39-	Persons in low income family units	85 15. 42		100 24.97	340 37.5%	55 15.3x	
40.	Household income - All private households	245		195	290	165	
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51	Under \$5.00. 1.00 1	15 65 55 25 15 20 15 - 20 5 3 17,844 3 13,666		15 70 .30 20 10 15 15 15 10 -10 .3 19,356 \$ 12,999 \$ 2,557	30 45 40 55 15 40 35 5 10 3 5 10 5 16,899 3 2,293	15 20 50 15 10 10 5 5 5 5 5 30 8 28,735 8 14,785 8 4,921	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

94-116

Marcelin, VL	Mayfield No. 406, RM	Maymont, Vi	Medstead. VI	Medstead No. 497, RM	Meeting take No. 465, RM		
				-		Caractéristiques	l
							N*
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
						selon la composition du revenu total (40)	ı
xxx	100.0x 64.0x 12.4x 23.6x	XXX	***	100.07. 76.87. 16.77. 6.57	100 01 68 61 21 87 9 67	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux, Autres revenus	1 2 3 4
						Revenu d'esploi (41)	ı
						selon le sexe et le travail en 1985	ı
	\$ 150 \$ 12.014 \$ 2.767			\$ 12,192 \$ 3,314	\$ 11,598 \$ 3,042	Hommes Travallé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6 7
	5 5.484			\$ 10,605	5 3.847	partiel(43)	8
	\$ 1.343			\$ 1,517	5 1,441	Erreur type du revenu moyen d'emploi	10
	3 10,499 3 1,875			\$ 11,484 \$ 2,771	55 \$ 10,475 \$ 1,611	Femmes Iravaillé toute l'année a plein temps(42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Iravaillé une partie de l'année ou à temps	11 12 13
	\$ 6.610 \$ 1.059			95 \$ 6.788 \$ 1.731	\$ 4,768 \$ 1,253	partiel (43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	14 15 16
	145			195	195	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	1:
	30 15 20			20 20 50	20 25 40		18 19 20
	10 10 25			20 15 15 10 30	30 10 25 20 5	Moins de 25,000 5,000 - 5,999 10,000 - 14,595 20,000 - 24,595 20,000 - 24,595 30,000 - 34,595 35,000 - 35,995 35,000 - 36,995	21 22 23 24 25
	10 15			5	10	40,000 - 49,999. 50,000 et plus Revenu moyen	2 2
	\$ 27.345 \$ 20.874 \$ 5.600			\$ 20,507 \$ 15,549 \$ 2,424	\$ 17,793 \$ 15,675 \$ 2,252	Revenu moyen Revenu median Erreur type du revenu moyen	2 2 3
						Fréquence des unités à faible revenu (37)	ı
	145 40 29.27 20 5 24.97			190 70 36.5x 35 5	200 75 37,5% 35 20 58.0%	Toutes les familles économiques. familles économiques à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu Fréquence des unites à faible revenu (44).	3: 3: 3: 3: 3:
	565			750	780	Population totale dans les ménages privés, Personnes dans les unites familiales à	3
	170 29.67			315 41.92	365 46.5%	faible revenu. Frequence des unités à faible revenu(44)	3
	175		l	225	235	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	٥
	35 15 10 25 20 30			25 25 55 25 15 20 10	30 30 45 55 15 25 20	Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 114,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	4 4 4 4 4 4
	10			35	5 15	35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 et plus	4
	25 \$ 27.982 \$ 21.099 \$ 5,187			10 \$ 20.654 \$ 15.785 \$ 2,141	\$ 15.757 \$ 15.221 \$ 1,984	40.000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	5555

	Cheracteristics	Mistawasis 103, R	Muskeg Lake 102, R	North Battleford, C	North Bettleford No. 437, RM	Parkside, VL	Pabble Saya, RV
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						i
1. 2.	residents	465	225	14,875	1,075	115	10
- 1	by hone language	100	220	14.040		130	
3.	Single responses	410 395	215 200	13,895 13,370	870 850	120 120	
5.	English French Non-official languages	15	20	75 445	15	:	
7.	Gernan	10	20	80 5		:	
9.	Ukrainian	:		120 110	20	:	
11. 12.	Chipawyan Other languages Multiple responses	:	:	135	:	:	
13.		55	5	750	5	10	Y
14. 15	by official language English only.	460	220	13,615	860	130	
16.	French only Both English and French Neither English nor French	5	:	970 55	20	:	
"	by athnic origin		-				
18. 19.	Single origins. British(2).	455 5	220	8.665 3.410	540 270	70 25	
20.	French (3)	1	:	630 1.445	45 35	1 1	
22.	Ukrainian Aboriginal peoples Scandinavian	445	220	970 915	70		
24. 25.	Scandinavian. Polish	443	220	210	5 30	40	
26.	Other single origins. Multiple origins(4)	10		815 5,975	90 335	50	
	by citizenship			3,875	333		
28. 29.	Canadian citizenship(5)	465	225	14,385 255	875	125	
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	465	220	13.540	835	115	
31.	8orn in province of residence	455	210	11,795	790 35	95 15	l
33.	United States of America. Other Americas (8)	:	:	180 45	20	5	
35.	United Kingdom. Other Europe (9)			240 450	5 10	5 5	ŀ
37. 38.	Africa. Asia.	:		5 170	10	:	
39.	Other (10)	1		10			
40.	Total immigrant populationby period of immigration		-	1, 105	40	15	
41.	8efore 1945	:	:	480	35	15	
43. 44.	1967 - 1977		-	295 85	5		
45.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	:	(i)	115 120		:	1
	by age at immigration					1	
46. 47.	0 - 4 years. 5 - 19 years. 20 years and over.	:		235 320	15 15	10	
48.		410	195	545	10	5	
49. 50.	Total population 5 years and overby mobility status	1		13,400	790	120	
51.	Non-movers.	235 170	100 95	6.480 6.920	555 240	50 70	
52. 53.	Non-migrants (12) Migrants (13)	95 75	70 25	3,540 3,385	165 75	20 45	
54. 55.	From same census division	15 55	20	205 2,145	15 45	5 30	
56. 57.	From different province. From outside Canada	10	5	865 165	5	5	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

N.	ce Albert ational ark,UND	Rabbit Lake, VL	Redisson, T	Redberry No. 435, RM	Richard, VL	Round Hill No. 467, RM	
							° Caractéristiques
	,						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
							Population totale (y compris les pensionnaires
	170	150 200	435 485	570 570	25 45	480 455	d'institution). Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).
							selon la langue pariée à la maison
	170 175	205 200	475 460	510 415	45 45	430 415	Réponses uniques
		- :	10	5 90		20	Français
	- :		3	:	:		Cri. Allemand. Ukrainien.
	- :		10	70	. :	20	Ukrainien
	- 1		:	20	:	:	Chinois Chipewyan Autres langues
			10	55	:	20	Réponses multiples
	145	190	480	505	40	420	selon la langue officielle Anglais seulement
	25	10	5	55		35	Français seulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français
	25	1.		5-	:	- 33	Ni l'anglais ni le français
	90	85	345	310	25	265	selon l'origine ethnique
	50	30	100	35	15	85	Origines uniques. Britannique (2) Français (3)
	10	15	20 115	30 15		30 35	
	20	10	40	175	20	80	Ukraïnian. Autochtones
		:	15				Scandinave. Polonais.
	-	35	5 45	25 25		20 15	Autres origines uniques Origines multiples (4)
	85	115	140	260	20	190	
	170	205	460 25	565	45	455	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)
							selon le lieu de naissance
	165 115	200 155	420 370	535 500	45 45	450 445	Population non immigrante(7)
	5	5	60	35	:	5	Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)
	5	:	- 25	:	:		Autres Amériques (8)
	- :	5	40	30		5	Royaume-Uni
	:				:	1 :	Afrique
	-	-		-			Asie. Autres (10)
	5	10	65	35		5	Population immigrante totaleselon la période d'inmigration
	5	5	20 25	25 10		5	selon is periode d'innigration Avant 1946. 1946 - 1956.
	-	-	20			-	1967 - 1977
	:	:	:	:	:	1 :	1978 - 1982
		5	20	15		5	selon !'âge à l'immigration
	5		15	5			0 - 4 ans
			25	15			20 ans et plus
	160	175	450 285	525 465	45	415	Population totale de 5 ans et plusselon la nobilité
	125	105	155	465 60	10 35	365 45	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)
	110	45 60	30 130	- 60	10 25	10	Non-migrants (12) Migrants (13)
	55	15	45 60	20 45	10	15 20	De la même division de recensement De la même province
	55	20	25	1 *:	15	20	D'une province différente
		20				1 .	De l'extérieur du Canada

Voir note et renvoils) sur l'encert à le fin de le publication.

		Mistewasis 103, R	Muskeg Lake 102, R	North Sattleford, C	North Settleford No. 437. RM	Parkside, VL	Pabbla Saya, RV
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	275	130	11,220	655	115	XXX
2.	by highest level of schooling Lass than Grade 9 (14)	135	55	2,000	110	35	ŀ
3.	Grades 9-13 - Without sacondary certificate	100	50	3,565	275	40	
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	5 5	5 5	1,010 300	40 35	5	
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Nithout certificate. - Nith certificate(15) University(17) - Nithout degree. - Hith degree.	15 10 10 5	10 5 - 5	720 1,770 1,020 830	25 40 95 25	5 10 10 5	
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	10	10	1,630	60	15	
11.	services. Fine and applied arts.	:	5	175 50	5	5	
13. 14. 15.	Humanities and related fields	:		50 170 230	:	10	
16. 17.	sciences/technologies	:	:	105 45	15	:	
18. 19. 20. 21.	Engineering and applied science technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Hathematics and physical sciences. All other (19)	5	5	595 175 20	35 5	:	
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	10	10	1,795	90	5	
23. 24.	services. Fine and applied arts	5	:	285 125	20	5	
25. 26. 27.	Humanities and related fields	. :	5	75 75 590	25	:	
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science	:	:	95	10	1	
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. All other(19)	:	5	30 495 20	5 25 -	:	
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over	135 80	70 20	5, 275 4, 020	330 285	50 35	
36. 37. 38.	Employed. Unemployed. Participation rate.	35 50 59.3	20 5 28.6	3, 695 325 76, 2	280 5 86.4	30 5 70.0	
39. 40.	Married (excludes separated)	83.3 62.5	50.0 25.0 60	79.8 8.1 5.945	86.4 1.8 320	100.0 14.3	
42. 43. 44.	Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed.	40 20 25	20 20	3,365 3,025 335	180 180	10	
45. 46.	Participation rate	28.6 30.8	33.3 50.0	56.6 59.6	56.3 60.9	18.2	
48. 49. 50.	Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over	62.5 45.5 33.3 57.6	30.8 22.2 38.9	10.0 65.8 72.6 63.7	71.0 59.3 74.0	39.1 40.0 47.1	
51. 52. 53.	Married (excludes separated) Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	56.0 56.0 71.4 52.6	37.5 50.0	69.6 8.9 16.2 6.3	74.4	33.3 11.1 100.0	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

•		Round Hill No. 467, RM	Richard, VL	Radbarry No. 435, RM	Radisson, T	Rabbit Lake. VL	Prince Albert National Park.UNO
	Cerectéristiques						Park, UNO
\dashv							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
	Population totale de 15 ans et plus	325	45	465	360	140	135
	selon le plus heut niveeu de scolarité attain N'ayant pas atteint la 9e année (14)	105	5	170	120	40	
	9e-13e année - Sans certificat d'études sacondaires	140	20	180	125	35	35
	Secondaires	10 5	:	35 5	15 20	10 5	5
	- Sans certificat	10	10	20 40	10	5	15 35
	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	5 10	5 5	10	30 10	15 25	20 35
tudes	selon le sexe at le principal domaine d'étude: Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	40	10	35	45	5	40
	Enseignement, loisirs et orientation 8aaux-arts et arts appliqués	5	:	:	5 5	5	
ines	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes			_	5		5
res	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires. Sciences et techniquas agricoles et	:	5	5	:	:	5
	biologiques	:	:	:	5	:	10 5
	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30	:	25	20	:	15
	Mathématiques et sciences physiquas Autres disciplines(19)	:	:	:		:	:
	Fennes eyent terniné des études postsecondeires (18)	15	15	25	30	30	40
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	5 5	5	5	10 5	15	5
	Connexes	:	:	:	:	:	10
res	Commerce, gestion et admin, des affaires. Sciences et techniques agricoles et	5		5	15	5	10
	biologiques	10	:	5	:	:	10
	sciences appliquées	:	10	15	:	10	1 1
	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	:	:	:	:		:
	selon l'ectivité Honnes - 15 ens et plus	185	25	265	165	75	65
e	Faisant partie de la population active Occupés	160 155	20 20	250 250	100	55 55	55 60
	En chônage. Taux d'activité	86.5 100.0	80.0 50.0	94.3	60.6 60.9	73.3	84.6 83.3
	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chônage Fennes - 15 ans et plus.	3.1	20	93.5	200	66.7	70
e	Faisant partie de la population active Occupées	95 85	15 15	115 115	65 60	45 45	55 45
	En chômage. Taux d'activité	10 67.9	75.0	59.0	32.5	64.3	78.6
es)	Mariées Ine comprend pas les séparées). Taux de chômage	66-7 10.5 78.5	75.0	65.5	41.7 7.7 46.6	66.7 11.1 71.4	66-7 9.1 81.5
	15-24 ans	33.3 82.5	100.0	69.2 81.3	66.7 43.8	83.3 68.2	100.0 81.8
	Mariéle) s lne comprend pas les	83.7	71.4	82.0	50.0	66.7	75.0
	Separe (e) s). Taux de chônage	5.9 33.3 4.3	1	:	2.9	5.0	4.5 20.0

Voir note et renvoi(s) sur l'encart è le fin de le publication.

		Mistawasis 103, R	Muskeg Lake 102, R	North Battleford, C	North Battleford No. 437. RM	Parkside, VL	Pebble Saye, RV
	Characteristics						
No.							
	PDPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	125	40	7,385	465	50	XXX
2.	Not applicable (20)	55	-	140	-		
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	70	40	7,250	465	45	
4.	Primary industries (Divisions & 8 C and 0)	10	10	415	245	77	
6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	10		300 365	5 25	- 5	
	Transportation, storage, communication and other utility industries		-		1	,	
7. 8.	(Oivisions G and H)	5	5	550 1,770	35 45	10	
9	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)					l °	
10.	Government service industries (Division N)	20	20	420 645	10		
11	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	20	5		95	5 20	
	1	20	•	2,780	95	20	
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	50	20	3,950	285	35	
13.	occupations	5	:	470 95	30		
15.	Occupations in medicine and health		-	170	5		
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	5	265	5	,	
17.	Clerical and related occupations	-		245		5	
18.	Sales occupations	10	5	570 405	20	5	
20.	Primary occupations (24)	10	5	310	190	:	
21.	Processing occupations			50			
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)			435	10		
23	Construction trades occupations	15	5	450	15	10	
24.	Transport aquipment operating occupations Other (28)	10	5	235 245	15	10	
26.	Famales - All occupations (22)	20	20	3, 295	180	10	
	Managerial, administrative and related						
27. 28.	occupations	5	5	190 195	5 20	:	
29	Occupations in medicine and health	:	5	495	30	-	
30	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	5	160	5		l
31.	Clerical and related occupations	10	5	900	45		
32. 33.	Sales occupations.	-	- 5	415 725	5 15		
34.	Primary occupations (24)			60	45		
35.	Processing occupations	-	-		-		
36.	Machining, product fabricating, assembling						
37.	and repairing occupations (25)		:	60 5	5		
38	Transport equipment operating occupations Other [26]	:	:	30 50			
	by sex and class of worker						
40.	Maies - All classes of worker (22) (27)	50	20	3,950	285	40	
41.	Paid workers (28)	45	15	3,595	120	35	l
42.	Self-employed (29)	5	5	345	155		
43.	Famales - All classes of worker (22) (27)	20 20	20 20	3,295 3,120	180 145	5 10	
45.	Self-employed (29)						

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

					,	
Prince Albert National Park.UNO	Rabbit Lake, Vi	Radisson, T	Redberry No. 435, RM	Richard, VL	Round Hill No. 467, RM	
		İ				Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
		ŀ				(fin)
110	100	170	370	35	255	Population active totale de 15 ans et plus,
		10		_		Sans objet (20)selon les divisions d'industries (21)
110	100	160 30	370 270	30	255 175	Toutes les industries(22)
:	1	15	5 15	:	10	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)
						Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services
10	35	15 30	20 30	10	10 5	publics (divisions G et HI
-		5	-		-	des agences imnobilières (div. K et Ll Industries des services gouvernementaux
80		15	5	10	10	(division N)
15	55	. 45	20	20	50	M, D, P, Q et Ri
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)
55	55	100	250	20	160	Homnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et
10	10	- 10	10	10	5	personnel assimilé
-		1 "	-			Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,
_				5	5	religiauses, artistiques et personnel assimilé(23)
:		5	5	:	5	Employès de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
30	20	5 45	205	:	5 120	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)
5					-	Travailleurs des industries de transformation
5	- 5	,	15			Usineurs, travailleurs spècialisès dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
5		25	15	1	- 5	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
10	:		:		10	Autres (26)
55	45	60	115	10	90	Fennes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et
:	5 10	5	5	. 5	10	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
	10		15	10	5	Médecine et senté. Professions technologiques, sociales,
10 15	:	5 20	15		15	religiauses, artistiques et personnel assimilé (23)
5	5 20	5 25	15		20	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
		1	65	-	45	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
-			-		-	transformation
-			-			fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
		1	1			Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
-						Autres (26)
60	50	100	250	20	160	Homes - Toutes les catégories de travailleurs de travailleurs (22) (27)
55	35 20	55 45	55 195	20	60 95	Travailleurs rémunérés (28). Travailleurs autonomes (29).
50	45	60	115	10	90	femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)
50	40 5	55	45 30	15	65	Travailleuses rémunérées (28)
	1	1	1	1	ı	ı

_			stawasis 103, R	Muske	g Lake		North Jeford, C		North Leford No.	Par	kside, VL	Pebble Saya,
	Charactaristics		103, K	10	12. K	Batt	letora, c		37, RM			RV
No.		┢				-		-		-		
	DWELLING CHARACTERISTICS									1		
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	8	95 5.5	8	60 4.7	s	5,565 6.1 65,661	3	280 6.7 90,268	2	50 4.9 31,212	***
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1946		5 10 35 25 25		5 10 20 20		765 1,200 1,035 1,765 800		115 35 25 70 30		20 5 10	
9.	Dwellings with central hasting (31) Total		95		55		5,475		205		50	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32). Electricity (33)	-	25 50 20		10 40 5		5.040 470 5		145 30 50 50		40 10 - 5	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		90 0.9		60 0.8		5,565 0,4		275 0.5		50 0.5	
16. 17. 18.	additional persons(35)	8	:	3	:	s	970 430 360	3	25 491	2	125	
19.	Owner one-family households without additional persons (36)						2,515		85		20	
20,	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37).	s		\$		s	497	\$	384	\$	246	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (38)	1										
	by sex and income group											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Name 1 Section and over with income. Under 31,000 1091. 3,000 109. 3,000 4,999. 5,000 5,999. 10,000 19,999. 10,000 19,999. 10,000 19,999. 30,000 24,999. 30,000 34,999. 30,000 34,999. 30,000 10,0	3 3 3	100 10 25 15 10 15 10 - - 10 9,762 4,999 2,682		xxx	24 CA CA	4,975 170 305 215 310 450 680 415 620 470 465 860 22,229 19,092	***	310 25 - 15 25 40 65 25 30 35 20 102 12,937 3,063		XXX	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Femilia 19 years and over with incode incer 5 100 100 - 1 2.999. 5 1000 - 1 2.999. 5 000 - 6 5.999. 5 000 - 6 5.999. 10 000 - 9 19.999. 10 000 - 19.999. 20 000 - 2 4.999. 20 000 - 2 4.999. 20 000 - 2 5.999.		70 10 15 10 5 10 10 10 10				5, 245 360 465 530 480 935 820 625 475 245 160		255 10 35 25 35 20 35 15 55 5			÷
49: 50. 51.	Average income. Mediam income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	7,221 4,888 1,569			\$ \$ \$	12.081 9.452 272	S S S	14.840 10.332 2.177			

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

94-116

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Na	e Albert tional rk.UNO	Rabi	bit Lake, VL	ake, Radisson, T		Red 4	berry No. 35, RM	Ric	hard, VL	Roun 4	d Hill No. 67, RM	Caractéristiques
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
s	75 5.4 42,666	s	65 5.3 19.617	s	215 5.1 31,685	8	220 6.2 30.652	s	15 5.9 22,356	s	155 5.4 33,100	Nombre total de logements privás occupás Nombre moyen de pièces par logement Veleur moyenne du logement(30)
	35 5 15 25	ļ	15 20 5 20 5		75 40 25 70 10		70 50 30 60 5		10 - - 5		60 60 15 15	seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).
	65		45		215		165		10		115	Logements avec chauffage central (31) Total
	50 25 5		10 20 25		185 35		30 20 125 55		- 10 5	Ė	40 35 50 35	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Électricité (33). Huile Mazzouti (34). Autres combustibles (35).
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	75 0.4 30		65 0.5		215 0.5 25		220 0.4		15 0.4		160 0.6	Nombre total de mémages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Mémages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36)
5	256	\$	458 5	\$	314 5	\$	50	\$	372	\$	451	Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)
	10		20		90		20		10		35	Ménages unifemiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété
5	173	\$	356 5	\$	271	S	156	\$	237	\$	343 5	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu totel (38)
	xxx		XXX	1	155		270		IXI		170	seion le sexe et la tranche de revanu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu
	***		***	V4 24 24	155 10 - 5 45 40 15 25 10 5 10 15,732 10,999 1,625	ph ph ph ph	270 50 35 15 35 25 50 35 5 - - - 20 8,689 7,299 1,741		***	499	170 25 15 10 35 25 10 20 20 5 11,099 1,754	Nomes de 1s ans et sus eyent un revenu 5 1,000 - 2,2,888 3,000 - 4,989 1,000 - 8,989 1,000 - 8,989 1,000 - 1,989 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888 20,000 - 24,888
					175 10 15 45 35 30 10 15		145 15 20 25 30 15 20				85 25 10 5 20 25 10	Femmes de 15 ans et plus eyant un revenu. No inc de 51,000 1381 3,000 2,9898 3,000 6,989 1,000 - 1,989 10,000 - 14,989 15,000 - 15,989 20,000 - 24,989 20,000 - 24,989
				3 3	8,239 5,856	3	8,237 6,832			\$ \$	8,404 8,449	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

94-116

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_										
	Characteristics		stawasis 103, R	Muskeg 102.	Lake R		North leford, C	North Battleford No. 437, RM	Parkside, VL	Pebble Saye. RV
No.										
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									
	by composition of total income (40)									
1. 2 3 4	Total Employment income. Government trasfer payments. Unter income.		100.07. 60.12 38.72 1.22		XXX		100.0¥ 75.4% 12.4% 12.2%	100.07 73.37 10.37 16.47	***	***
	Employment income (41)									
	by sex and work activity in 1985									
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(42) Average employment income. Standard error of average employment income	3 3	10 17.607 10.595			s s	2.220 29.577 864	140 \$ 26,476 \$ 3,799		
8. 9. 10.	Morked part year or part time (43)	\$	35 10,289 4,877			\$	1,700 12,518 746	140 3 6.122 2 4,770		
11. 12. 13	Females Worked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income.	\$ \$	5 16.361 4.741			3	1.410 18.475 443	\$ 22.075 \$ 4,614		
14. 15. 16.	Morked part year or part time(43) Average employment income. Standard error of average employment income	3 2	15 4.387 2.059			\$ \$	2.170 7.888 364	\$ 7.282 \$ 1.253		
17.	Family income - All census families		85				3.820	250		
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Under \$5.000. \$ 5.000 - 14.999. \$ 10.000 - 14.999. \$ 20.000 - 24.999. \$ 20.000 - 24.999. \$ 20.000 - 24.999. \$ 40.000 - 44.999. \$ 40.000 - 45.999. \$ 55.000 and over \$6.000 and \$	\$ \$ \$	25 20 15 10 10 - - - 5 15, 200 10, 874 3, 205			3 3 3	135 190 350 355 425 305 345 295 595 810 36,832 32,096 873	15 5 25 35 25 10 35 - 5 60 \$ 39,178 \$ 32,374 \$ 4,915		
	Incidence of low income (37)									
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All undatached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households.		-				3.895 550 14.27 1.970 735 37.24 14.460	260 20 9.57: 35 10 23.81 865		
38 39	Persons in low income family units		1				2.675 18.5%	125 14.4%		
40.	Household income - All private households	l	90				5.570	280		
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	linder \$5,000 \$6,500 \$1,50	3 3	20 20 15 5 5 - - 5 15, 583 11, 374 3, 107			3 3 3	280 590 555 585 580 430 450 340 905 30,996 25,026	20 5 40 35 20 10 35 5 5 5 8 35,863 \$ 31,642 \$ 4,418		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

dberry No. Richard, VL Round Hill No. 435, RM	Round 467	Richard, VL	dberry No. 435, RM	Re	Radisson, T	Lake.	Rabbit V	Prince Albert National Park,UNO
Caractéristi								
CARACTÉRISTIQUES DU REVE	_							
(fin) selon la composition du reve						ľ		
100.0X XXX 100.0X Total		XXX	56.67. 22.77		100.02 54.87 30.12 15.12			***
Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail						- 1		
	5		170 7.204	3 5	55 22.201 2.795			
	5 3		4,149	3 3	40 5.481 1.426			
Fennes			8.251	S 5	15 9.513 2.947			
35 50 partiel 1431. 5.542 3 5.680 Revenu moyen d'emploi			5,542	g. 2	55 5.071 1.816			
Revenu de la famille - 175 120 Toutes les familles de rece			175		120			
60 25 Monte of \$5,000	***		10 45 25 10 25 10 5 14,298 14,090	** 03.05	10 10 30 20 10 10 15 - 15 5 23,342 17,849 2,354			
			55 31.39 45 20 42.57 565		125 25 20.27 80 20 22.42 480 115 23.97			
220 155 Revenu des ménages - Tous le			220		215			
45 29 To long de \$3,000	5 5		20 55 35 15 25 10 5 10 15,794	2.5	25 55 35 35 5 15 25 - 15 5 17, 945			

		Ruddell, VL	Shell Lake, VL	Shellbrook, T	Shellbrook No. 493, RM	Speers, VL	Spiritwood, T
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	30	220	1,240	1,950	110	1.025
2.	Total population (non-institutional) (1)	50	210	1,140	1,990	90	1,010
3.	by home language Single responses. English.	55 55	. 205 205	1, 105 1, 085	1,950 1,950	90	955 925
5. 6.	French Non-official languages	1	":		10		1 5
7.	Cree		:	. 20	:		20
8.	German. Ukrainian		:	:			10
10	Chinese		:	1 :		:	
11.	Chipewyan		-	-	-	-	-
12.	Other languages Multiple responses	10	5	15 35	30	:	5 55
	by official language	l "	l		1		1
14.	Facilish only	50	200	1, 120	1,920	90	925
15.	French only		10	20	65	1 :	80
17.	French only. 8oth English and French. Neither English nor French.	-	,,,,	1,4		-	
	by ethnic origin	İ	1		ļ		1
18.	Single origins. British (2)	25 10	120 55	650 410	945 410	20 15	555 250
20	French (3)	10	35	410	410 65	15	250
21.	German		10	50	150	-	200
22.	Ukrainian. Aboriginal peoples.	10	10	25 20	40 50	:	10 35
24.	Scandinavian		30	100	100		15
25.	Polish	-	1 1	10	40		5
26. 27.	Other single origins	5 35	20 90	25 490	70 1,045	5 70	60 355
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	55	210	1 120	1,975	90	1.000
29	Citizenship other than Canadian(6)	5	-	25	15		10
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	45	195	1,025	1,920	85	. 920
31.	Sorn in province of residence	30	165	1,025	1,755	65	785
32.	8orn in province of residence. Immigrant population. United States of America.	10	15	120	70	5	95
33.	United States of America	l :	15	35	15 5		15
35	United Kingdom. Other Europe (9)			30	20	5	15
36.	Other Europe (9)	-	5	45	30		70
38	Africa Asia	15					1 :
39.	Other (10)	1	-	-		-	
40.	Total immigrant population	10	20	115	75	5	95
41.	by period of innigration Before 1946	i .	15	115	65	5	75
42.			1 "	1 . "	5	1 :	15
43.	1967 - 1977	10	-		:	-	10
45.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	1	:	5	:		:
	by see at implemention	l		l			1
45.	0 - 4 years	5	10	35	30	1 :	15
48.	5 - 19 years	10	5 -	55 20	25 10	5	40 35
49.	Total population 5 years and over	50	200	1,035	1,790	90	945
50.	by mobility status	30	110	585	1,310	- 60	545
51.	Non-movers. Movers.	30	90	450	480	50 30	405
52	Movers. Non-migrents (12)	- "	30	245	185		190
53. 54	Higrants (13)	20	50 10	205	290	25 15	215 20
55.	From same province		45	85	250		145
56.	From different province	20	5	35	5	10	50
	From outside Canada	I	1	5	1 .		1 .

See note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication.

ritwood No. 496, RM	Sturgeon Lake 101, R	Hitchakan Lake 117, R	Division No. 17	Seaver River No. 522, RM	8ig Head 124, R	
						Caractéristiques
			CD/DR			
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
1,800	690	195	37,775	1,235	340	Population totale (y compris les pensionnairas d'institution)
1,720	685	200	37,580	1,260	340	d'institution) (1)
1,705 1,655	95 80	195 150	35,975 32,540	1,245 1,230	335 20	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques
45	10	50	120 3,315	10	325	français. Langues non officialles. Cri. Allemand.
	15	45	3,015	10	325	Cri
-	-		85	, ' <u>°</u>		Ukrainien
:		:	35			Chinois. Chipewyan
.:	:	:	35			Autres langues. Réponses multiples.
20	590		1,610	15	5	selon la langue officielle
1,495	685	185	35,770	1,220	310	Anglais seulement
225	5	15	1,430 375	35	30	Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.
995	665	200		735	340	
365	665	200	22,725 8,455	735	340	Origines uniques Britannique (2) Français (3)
190			1,505 3,540	35 335		Français (3)
95	-		950	35		Ukrainien
20 75	665	200	5,800 775	15 15	335	Autochtones Scandinave
15			295	-	1	Polonais
70 725	25	:	1,400 14,855	75 525		Polonais. Autres origines uniques. Origines multiples (4).
1,720	690	195	37,275 305	1,240	340	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyanneté autre que canadienne(6)
						selon le lieu de naissance
1,660	690	195	35,575	1, 180	340	Doculation non-immigrants (2)
1,440	685	195	29,975	905	325	Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique.
10	1	:	470	20	:	États-Unis d'Amérique
10		-	600	10		Royaume-Uni
40	:	:	820	40	:	Royaume-Uni Autres Europes (9) Afrique
- 1	:		60			Asie
60			2.000	75		Autres (10)
						selon la période d'innigration
45 10		1	1,265	55		Avant 1946. 1946 - 1966.
- 1	1	:	235 75	15		1967 - 1977
- :	:		30			1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)
5	_		525	30		selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
45 5	:	-	720 760	35	1	5 - 19 ans. 20 ans et plus.
1,600	590	160	33,520	1,150	270	Population totale de 5 ans et plus
1.205	360	50	18,670	980	120	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
395	225	95	14,845	175	155	Personnes avant démenagé
235 155	190 35	75 25	7,755 7,090	85 90	130	Non-migrants (12)
20	5		1,760	5	20	De la même division de recensement
55 80	25 5	20	2,875 2,360	35 50	5	De la même province
			100	1 1	-	De l'extérieur du Canada

		Ruddell, VL	Shell Lake, VL	Shellbrook, T	Shellbrook No. 493. RM	Speers, VL	Spiritwood, T
	Characteristics				125, 111		
No.		×					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)				н		
1.	Total population 15 years and over	40	185	920	1,395	70	740
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9114)	10	80	285	340	10	235
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	10	55	280	535	25	200
5	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	:	5	80 30	120 20	15	45 15
6. 7. 8.	Diher mon-university education only(15) - Hithout certificate		5 40	35 145	60 165	20	55 65
9	- With degree	15	:	30 35	135 30	5	65 65
10.	by sex and major field of study Males with postsecondary(18) qualifications		30	125	155	15	80
11.	Educational, recreational and counselling services.		-	10	15		20
13. 14.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	:		5 15	5 10		5
16.	Commerce, management and business admin	:	:	5	10 20	:	20
18. 19. 20.	Engineering and applied science technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences.	:	35	70 5	85 - 5	10	25 10
21.	Females with postsecondary(18) qualifications.	- 5	15	115	140	25	100
23.	Educational, recreational and counselling services. Fine and applied arts		5 5	15	50 15	5	50
25.	Humanities and related fields			5	10		-
26. 27.	Social sciences and related fields		5	55	5 20 5	5	15
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades		-		10		
31. 32. 33.	Health professions, sciences and tech	:	į	25	30	10	20
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over	15	95 55	445 245	740 590	40 25	360 280
36. 37. 38. 39.	Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated).	15 - 75.0 100.0	40 25 57.9 61.5	240 5 55.1 63.2	565 30 79.7 89.1	25 - 62.5 80.0	255 25 77.8 73.9
40. 41. 42. 43.	Unemployment rate Females - 15 years and over in the labour force. Employed.	15 10 10	45.5 90 30 25	2.0 475 215 185	5.1 655 330 295	35 20 25	8.9 385 175 160
44 45 46.	Unemployed	66.7 66.7	33.3 31.3	30 45_3 50.8	35 50.4 59.3	57_1 83_3	15 45.5 53.3
47. 48. 49. 50	Unemployment rate. Both saxes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over	85.7 71.4	45.9 50.0 44.4	14 0 50.0 72 4 45.5	10.6 65.9 58.8 67.5	60.0 100.0 61.5	8.6 61.5 87.5 56.0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate 15-24 years 25 years and over	100.0	44.8 29.4 60.0 16.7	56.9 8.7 23.8 2.8	73.4 6.5 20.0 3.9	72.7	63.7 8.8 23.8 4.3

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

							_
Spiritwood No. 495, RM	Sturgeon Lake 101, R	Witchekan Lake 117, R	Division No.	Seaver River No. 622, RM	8ig Head 124, R		l
		Y				Caractéristiques	
							l
			CD/DR				N°
	-					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
						(suite)	
1,235	380	85	25,330	865	170	Population totale de 15 ans et plus	1.
390	155	45	6,375	175	90	selon le plus haut nivaau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)	2.
430	145	30	9,590	440	25	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
85 30	10	:	2,105 440	50 20	5	- Avec certificat d'études secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers.	4.
30						Autres études non universitaires seulement (15)	۱"
80 115	20 25	5 5	1,650 3,450	45 55	50	- Sens certificat	6. 7.
80 25	20 5	. :	1,625 1,090	45 30	5	Études universitaires (17) - Sans grade - Δvec grade	8. 9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	1
100	25	5	2,865	55		Homnes ayant terminé des études postsecondaires (18)	10.
5	5		240 35	:	:	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	11. 12
-			145			Lettres, sciences humaines et disciplines connaxes	13.
	5 5	:	105 215	5	1 :	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	14.
15	-		275			Sciences et techniques agricoles et biologiques	16.
			40		-	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	17.
75 5	15	5	1,700 80	50		sciances appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18. 19.
			35	5	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20. 21.
110	20	5	3,025	75		postsecondaires (18)	22.
30	10	:	785 215	35	:	Enseignement, loisirs et orientation Seaux-arts et arts appliqués	23.
			40			Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	25.
10 20	:	:	120 870	5	:	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	26. 27.
15			185	10	:	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
-		:	35		:	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et das	29. 30
35	5	1	735 40	20	:	sciences appliquées	31.
		1	5			Autres disciplines (19)	33.
705	205	45	13,500	470	85	selon l'activité Honnes - 15 ans et plus	34.
545 530	80	20	10,675 9,530	410 375	40 25	Faisant partie de la population active Occupés	35.
20	35	5	1, 145	35	47.1	En chōmage. Taux d'activité.	37.
91.5 95.2	39.0 50.0	44.4	79.1 83.4	87.2 91.4	47.1	Mariés (ne comprend pas les séparés)	38.
3.1	43.8	25.0	10.7	8.5	50.0	Taux de chômage	40.
530 300	175	45	12,830 6,550	400 225	85 25	Fennes - 15 ans et plus	41.
275	35	10	5,875	190	15	Occupées	43.
25	25		670	35	5	En chômage	44.
56.6 57.0	31.4 40.0	11.1	51.1 55.8	56.3 68.3	29.4 33.3	Taux d'activité Mariées (ne comprend pas les séparées)	45.
8.3	45.5		10.2	15.6	20.0	Taux de chônage	47
76.9 53.5	36.4 21.4	33.3 15.7	65.4 63.1	73.0 53.8	38.2 30.8	Les deux sexes - Taux d'activité 15-24 ans	48.
80.5	45.8	50.0	66. 1	77.0	45.5	25 ans et plus. Marié (e) s lne comprend pas les	50.
77.2	43.6	50.0	69.6	79.5	46.2	séparé (e) s)	51.
5.3 12.1	42.9 50.0	15.7	10.5 18.5	11.0	45.2 50.0	Taux de chônage. 15-24 ans.	52. 53.
3.2	40.9	20 0	8.1	7.2	30.0	25 ans et plus	54

_							
		Ruddell, VL	Shell Lake, VL	Shellbrook, T	Shellbrook No.	Speers, VL	Spiritwood, T
			1	ŀ	493, RM		
	Characteristics			ŀ		ļ	
					1		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)	1					i
1.	Total labour force 15 years and over	1	85	460	920	45	455
2.	Not applicable (20)	-	-	5	10	-	10
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	25	85	455	910	45	445
4.	Primary industries (Divisions A.B.C and D)	10	1 3	75	455	5	80
5.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	1 :	15	25 25	25 20	1	35
٠.	Transportation, storage, communication and other utility industries	1	"	25	20		1 35
7.	(Olvisions G and H)		10	50	45	15	40
8.	Trade industries (Divisions 1 and J)	-	30	90	110	15	125
9.	finance, insurance and real estate industries (Givisions K and Ll		15	50	15	-	15
10.	Government service industries (Division N)		5	30	50	_	10
11	Other service industries (Givisions M. O. P. Q and R)		1				
11.	ν, Q and Ю	15	20	100	190	15	145
	by sex and occupation major groups (21)			,		1	ļ
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	15	60	245	590	25	275
13.	Menagerial, administrative and related occupations		l .	30	55		40
14.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	:	· :	5	5	:	10
	Technological, social, religious, artistic	l					
16.	and related occupations (23)	10	10	20	20	:	15
18.	Clerical and related occupations		5	15 25	15		10 35
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	10	5 5	30 25	365	15	15 50
21.	Processing occupations			5	10	13	5
41.		l '		ı °	"		,
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	Ι.	15	10	25		20
23.	Construction trades occupations		20	40	55	-	50
24.	Transport equipment operating occupations Other (26)	l :		10 20	15	10	10 15
							1
26.	Females - All occupations (22)	10	30	210	320	20	170
27.	occupations	-	-	10	15	-	
28. 29	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	:	1	5 30	25 25		30 5
	Technological, social, religious, artistic		l	1			
30	and related occupations (23)	5	5	1 .:	10		5
31.	Clerical and related occupations	5	10	65 20	85 30	20	55
33.	Service occupations	-	15	60	55	5	45
34.	Primary occupations (24)				70		5
30.	Processing occupations	· ·	1				5
36.	and repairing occupations (25)						
37	Construction trades occupations			:	5	:	
39.	Transport equipment operating occupations Other (26)			5 15	5		
	by sex and class of worker	l		1 -			
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	15	55	245	595	25	275
41.	Paid workers (28)	10	40	225	300	20	215
	Self-employed (29)	5	20	20	265	5	60
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	10	30	210	320	20	170
45.	Paid workers (28) Self-employed (29)	5	10	195 5	245 25	20	160
		I	1	1	1	1	1

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Spiritwood No. 496, RM	Sturgeon Lake 101, R	Witchekan Lake 117, R	Division No. 17	Beaver River No. 522, RM	Big Head 124.	
						Caractéristiques
			CD/DR			
				la.		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
955	135	30	17,225	635	70	Population active totale de 15 ans et plus
5	30		310	5	5	Sans objet (20)
950	105	30	16,915	630	60	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
630	10	- 5	5,465 880	360 - 30	15	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division £)
65	15	,	1,165	30		Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services
25 95	5 5		1,085 2,785	20 75	5 5	publics (divisions G et HI
5] .		470	15		Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
5	30	15	1,010	45	15	Industries des services gouvernementaux (division NI
125	45	5	4,055	90	20	Autres industries de services (divisions M. D. P. Q et R)
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)
645	70	20	10,530	410	40	Hommes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et
40 5	10	5	905 185	20 5	5	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
10	1		75	5	-	Médecine et santé
10	10		400 255	15	5	religiouses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés
20 25	10	:	615 450	5 10		Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
465	5	5	3,715	270	10	Travailleurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industries de
	-	-	205	-		transformation^. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
25 50	5 20	- 5	935 1,300	35 45	- 5	de produits (25)
5	5	5 5	805 690	10	5 5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
300	40	5	6,385	225	20	Fennes - Toutes les professions (22)
15	10	1 :	290 465	25	1 :	personnel assimilé
20	5	-	570	5		Médecine et santé
	5		335	20	5	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)
55 25	5	5	1,625 650	20 20	5	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
40 125	5 5	5 -	1,245 845	35 85	10	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de
10			60		-	transformation
5	1 :	:	50	:	:	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
:		:	120 85		5	Travailleurs du bâtiment
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
650 255	70 65	20	10,535 7,690	410 180	40 40	de travailleurs (22) [27]. Travailleurs rémunérés (28)
360	5	1 20	2,650	200	1 "	Travailleurs autonomes (29)
300 170	40	10	6,385 5,580	220 135	20 20	de travailleuses (22) (27)
30	1 .	1 -	355	30	1 -	Travailleuses autonomes (29)

_						_		_		_		_	
		Rud	dell, VL	Shell	lake, Vi	Shel	Ibrook, T	Shel	Ibrook No. 93, RM	S	peers, VL	Spir	itwood, T
	Characteristics												
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS	_		-		Т		_					
1.	Total number of occupied private dwellings		15		85		495		605		40		385
3.	Average number of rooms per dwelling	5	5.0 20,622	\$	4.6 25,951	\$	5.5 51,597	\$	6.3 46.049	3	5. 1 13, 361	5	6.0 58,394
4.	by period of construction Before 1946		10		30		115	İ	140		20		45
5. 6.	1946 - 1960		5		20 15		120 90		85 80		10		75 70
7. 8.	1971 - 1980		:		10 5		135 40		220 75		5		160 35
9.	Dwellings with central heating (31) Total.		15		65		480		415		40		380
							700		7.5			-	300
10.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		-		-		450		45		40		350
11.	Electricity (33) 0il (34)		15		15 40		35 15		90 220		5		5 20
13.	Other fuels (35)				30				250				15
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14.	Total number of private households		15 0.9		85 0 5		500 0.4		600 0.5		45 0.4		390 0.4
16.	Tenant one-family households without additional persons (36)		5	١.	10	١.	65		15	١.	5		10
18.	Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	213	\$	174	\$	369 10	\$	282 5	\$	463	8	305 5
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		10		40		220		230		15		210
20.	Average major payments for owners (monthly)	8	330	s	210	s	324	8	373	\$	291	3	320
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (37)		5		10		20		25	1	-	1	25
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l											
	Total income (38)					1							
	by sex and income group	ŀ				1							
22.	Males 15 years and over with income		XXX		IXX		425 5		665 45		XXX		345 35
24. 25.	\$ 1,000 - \$ 2,999						10 5		20 40				25 10
26. 27.	5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999.			,			30 110		50 90				40
28.	10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999.						65 55		105				55 65
30.	15,000 - 19,999						45 45		70 40				25 35
32.	30.000 - 34,999 35.000 and over			1			10		50				15 40
34.	Average income			1		3	50 17,426	3	16,968			\$	18,206
35. 36.	Median income. Standard error of average income					3 3	12.815	\$	13,399			\$	15,285 1,856
37.	Females 15 years and over with income	1					400 30		440 55				340 40
39. 40.	\$ 1,000 - \$ 2,999	ı					25 25		30 25				35 20
41.	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	ı		1			70 85		20 75				45 90
43.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999	l					70 40		105	1			55 15
45.	20,000 - 24,999	ı					15		45				20
46. 47.	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	ı					20 5		15	1			5 5
48. 49.	35,000 and over			1		5	10,533	s	11,938	1		8	9,665
50.	Median income. Standard error of average income					5	8.232 824	\$	10,724	1		3	7,710

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Spiri 49	twood No. 6, RM	Sture	eon Lake 01, R	Witche 1	skan Lake 17, R	Div	ision No. 17	Bes No.	ver River 622, RM	Big	Head 124, R		Γ
												Caractér ist i ques	
		_					CD/DR	_		_		0	ļ
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	l
3	495 6.3 38,242	s	145 5.0	\$	30 6.4	3	12,040 5.9 57,875	3	335 6.2 54,939	3	4.0	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	١
	145 145 55 110 45		5 15 40 40 45		5 10		1,990 1,935 1,855 4,120 2,145		50 55 60 120 45		10 20 15	selon la période de construction Avant 1946. 1960. 1961 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	
	360		115		15		10,260		280		10	Logements avec chauffage central (31) Total	ı
	35 60 140 265		20 50 15 65		5 5 5 15		6,715 1,400 1,855 2,065		65 10 130 130		- 5 50	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) . Èlectricité (33) . Hui le fmazout (34) . Autres combustibles (35) .	
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	495 0.5		140		1.0		12,045		335 0.6		1.5	Nombre total de ménages privás	
	25 320 5	3	:	\$	- 1	\$	1,540 431 505	\$	54	\$:	personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	
	140						4,700		115		-	Ménages unifami(iaux propriétaires sans autres personnes(36)	
	223 5	\$		\$		\$	456 670	8	344 15	s	-	Imensuelles)	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38)	
	545 70 70 85 75 105 50 35 25 35		145 25 35 20 25 10 5 5		XXX		12,720 685 980 625 720 1,375 1,840 1,385 1,315 1,150 725 1,915 19 127	5	415 50 10 35 20 35 90 50 30 20 30 40	s	75 5 30 10 5 10 5 -	seton is seen et la tranche de revenu Monesa de 15 aons et plus ayent un revenu. Moine de 51,000 136 51,000 - 52,989 5,000 - 52,989 15,000 - 10,989 15,000 - 10,989 20,000 - 22,885 20,000 - 23,885 20,000 - 23,885 20,000 - 23,885	П
	12,840 8,635 1,269	\$ \$	4,916 1,357			\$	15,400 323	\$	12,516 1,677	\$	3,416 1,281	Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	
	315 45 40 45 40 75 15		95 10 20 10 10 20 5 10				10, 150 810 1, 345 970 1, 250 1, 985 1, 575 965 500 295 225		210 30 25 30 25 40 20 15 5		75 5 15 5 20 10 5	Femmes de 15 ans et plus yent un revenu. Moins de 51,000 139 . \$ 1,000 - \$ 2,999 . 5,000 - 5,999 . 5,000 - 5,999 . 15,000 - 19,999 . 15,000 - 19,999 . 25,000 - 19,999 . 25,000 - 25,999 .	
	7,379 6,236 705	3 3	7,381 5,199 1,432			\$ \$	225 10, 140 7, 924 185	\$ \$	9,876 6,884 1,291	\$ \$	7,476 7,110 1,515	35,000 et plus Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen.	

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publicatio

		Ruddell, VL	Shell Lake, VL	She	librook, T	Shellbrook No. 493, RN	Speers, VL	Spiritwood.
	Characteristics							
No.				L				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)							
	by composition of total income (40)							
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	XXX	***		100.07 65.07 22.4% 12.67	100.02 73.62 15.82 10.62	XXX	100.69.1 69.1 16.1
	Employment income (41)			1				
	by sex and work activity in 1985							
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(42). Average employment income. Ständard error of average employment income			5	160 25.200 1.782	285 \$ 18.067 \$ 2.251		\$ 24.195 \$ 1.905
9.	Horked part year or part time (43)			\$ \$	100 10.713 1.573	\$ 12.872 \$ 1.924		\$ 11,076 \$ 3,004
1 2 3	Females Worked full year, full time (42)			3	75 17, 941 2, 418	95 \$ 15.674 \$ 1.798		\$ 25,594 \$ 2,495
4. 5. 6	Horked part year or part time (43)			5	155 6.936 952	\$ 9.809 \$ 1.077		\$ 5.75 \$ 881
7.	Family income - All census families				3 15	480		250
8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Uner 35.000. 5 1.000 1.0			***	30 60 25 55 40 5 30 55 20 26,731 22,832 1,667	20 40 80 55 65 45 60 15 35 65 8 28.981 \$ 23.320 \$ 2.187		20 10 15 40 35 50 20 20 20 35 35 30,214 3 26,681 \$ 2,783
	Incidence of low income (37)							ļ
3.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households				315 45 13: 67 205 60 28: 57	505 100 19.52 110 25 21.02 1,975		250 35 14_5 170 30 17_8 995
8.	Persons in low income family units				195 17. 12	470 23.87		140
	Household income - All private households				495	605		391
	Under \$5,000 \$ 9,959 \$ 10,000				95 115 45 80 55 5 25 50 25	30 70 95 80 85 50 75 20 25		30 65 40 66 35 40 25 20 35
	Average income Median income Standard error of average income			\$ \$	22.728 19.749 1.335	\$ 27.865 \$ 21.480 \$ 1.962		\$ 25,12 \$ 19,861 \$ 2,119

piri 49	twood No.	Stur	geon Lake 101, R	Witchekan Lake 117, R	Div	ision No. 17		ever River . 622, RM	Big	Head 124, R	
						CD/DR					Caractéristiques
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
											selon la composition du revenu total (40)
	100.07 77.77 15.92 6.41		100.07 56.92 43.17	XXX		100.0% 76.2% 14.5% 9.3%		100.0% 82.0% 12.9% 5.1%		100.07 47.62 51.72 0.72	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus
											Revenu d'enploi (41)
											selon le sexe et le travail en 1985
	375 10.361 1,648	\$	14,802 5,540		\$	5.630 23.574 492	40 40	210 15,578 2.807	5 55	10 13,545 3,711	Honnes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps
	10.290 1.508	9	6, 206 2, 765		\$	4,815 12,772 439	8	170 11.761 1.859	5	30 3.300 1.112	partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi
	1.308	ľ	2.705		١,	433	,	1,039	3	1.142	Fennes
	45 13,353	2	15 11.233		\$	2,100 17,621	s	60 18.508	8	9,927	Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi
	2.605	3	3.609		5	436 4.550	\$	2.633	8	3,437	Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à temps partiel(43)
	5.978 696	3	9.360 3.321		\$	6,480 204	8	4,589 948	\$	6.006 3.859	Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.
	435		130			9,415		300		50	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
	60		40			515		25		10	Moins de \$5,000
1	45 85 55 25 45 15 30 35 45 22,533 16,832 2,040	\$ 5 5	35 15 15 10 5 5 - - - 11,629 7,999 1,862		\$ \$ \$	615 1,125 1,135 1,050 930 845 755 1,070 1,375 30,560 26,700 480	\$ \$ \$	25 45 35 35 20 20 15 45 35 25,621 23,199 2,360	\$ 5.5	15 5 15 - - - 5 14.435 12.249 2.897	\$ 5,000 \$ 9,959. 10,000 1 1,959. 20,000 24,959. 20,000 24,959. 30,000 34,959. 30,000 34,959. 30,000 31,959. 50,000 et plus. Revieu angemen. Revenu median.
	435							300			Fréquence des unités à faible revenu(37)
	935 35.97 95 60 59.02 1,705					8,780 1,380 15,7% 2,920 765 26,3% 32,730		90 29.57 55 30 53.57 1.235			Toutes les familles économiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44)
	675 39.5%		:			5,760 17.6%		425 34.37		:	Personnes dans les unités familiales à faible revenu. Frèquence des unités à faible revenu(44)
	500		145			12,045		340		60	Revenu des ménages - Tous les ménages privés
	85 75		50 35			695 1.465		45 30		5	Moins de \$5,000.
	85 70		20 15			1,500 1,395		45 35		5 15	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999
	30 35		15 5			1, 255 1, 125		50 25		10	5 5,00 - \$ 9, 999 10,000 - 14, 999 15,000 - 19, 999 20,000 - 24, 999 25,000 - 29, 999 30,000 - 34, 999 31,000 - 34, 999
	20 30		:			1,025 775		20 15		5	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus
	35 40 19 991	3	11.754		\$	1,250 1,555 28,456		40 35 23 622	3	16,815	40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen
	15,166	8	8,166 1,849		s	23,730	5	20.999	\$	16, 499	Revenu médian Erreur type du revenu moyen

		Britannia No. 502, RM	Eagles Lake 165C, R	Edam, Vi	Eldon No. 471,	Frenchman Butte No. 501,	Glaslyn, Vi
	Characteristics					RM	
	characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1,455	20	440	1,010	1,540	480
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,460	111	475	1,010	1,620	480
3	by home language Single responses	1,440		455	1,005	1,540	440
4.	English French Non-official languages	1,440		445	1,005	1,420	430
5. 6.	Non-official Languages	1 :		10		10	15
7.	Cree. German	-				40	
8. 9.	Ukrainian			:	1 1	70	10
10.							1
11.	Chipewyan. Other languages. Multiple responses.	. :	~				:
13.		20		20		В0	40
14.	by official language English only	1,415		400	980	1,510	435
15.	French only	45		75	25	95	40
17.	Neither English nor French			'.	15	15	1
18	by ethnic origin Single origins	850		230	515	905	300
19.	British (2) French (3)	570		90	260	285	85
20.	French (3)	60 115		75 10	20	75	25
22.	Ukrainian	30		- 10	90	325 25	40 90
23.	Aboriginal peoples				40	115	25
24.	Scand navian Polish	20 25		5	40	15 20	15
26.	Other single origins	30 610		45 245	60 495	25 715	180
	by citizenship	l			100	""	100
28. 29.	Canadian citizenship (5)	1.450		475	1,005	1,600 15	480
	by place of birth						
30	Non-immigrant population (7) Born in province of residence	1,400		455 400	980 815	1,530 1,320	430 395
32	Immigrant population	50	Į	20	25	90	50
33.	United States of America	5		5	10	20	10
35	United Kingdom. Other Europe (9)	25]	5	-	15	20
36. 37.	Other Europe (9)	30	1	10	15	55	25
38.	Asia			:			
39.	Other (10)			-			
40.	Total innigrant population	60		20	25	95	50
41.	by period of immigration Before 1946 1946 - 1966	55		20	5	45	50
42.	1946 - 1966	5		- 5	25	35	":
43.	1967 - 1977. 1978 - 1982.			:	:	10	
45.	1983 - 1986(11)				-	5	-
	by age at immigration	1	1		1	1	
46.	0 - 4 years	10		5	5 10	20	25 15
4B.	20 years and over	35		15	10	45	10
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1,305		405	900	1,430	420
50.	Non-movers	930		285	535	1,050	205
51.	Non-nigrants (12)	375 190	1	115 25	365 150	385 195	220 95
53.	Migrants (13)	180	1	95	215	190	125
54.	From same census division	90 15	1	15 30	70 20	70 45	20 105
56	From different province	75	1	50	130	70	105
57.	From outside Canada					10	-
			1		1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Goodsoil, VL	Greenfield No. 529, RM	Greig Lake, RV	Lashburn, T	Lloydminster (Part), C	Loon take, Vi		
	529, KM			cearty, C		Caractéristiques	
							'n
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
270	435	5	870	7, 155	375	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1
255	370	XXX	930	7,115	350	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	2
220 225	370 345		925 905 5	7,005 6,870 15	345 345	Réponses uniques	3 4 5
:	25 - 25		15	120 60	:	Français Langues non officielles Cri	8
:	25		15	30	:	Allemand, Ukrainien, Chinols	9
:	:		:	- 25	:	Chipewyan	11 12
30			5	110		Réponses multiplessalon la langue officielle	13
255	365		920	6,890	315	Anglais seulement	14 15
:	5		10	215 10	30	Anglais et français	16
205 40	190 90		455 230	3,900 1,835	225 135	selon l'origine ethnique Drigines uniques	18
130	5 50		10 105	280 850	10	Drigines uniques. Britannique (2). Français (3). Allemand.	20
5 5	5 5		20 5	160 325	10	Outochtones	22
5 - 20	15		30	100 40	5	Scandinave Polonais	25
50	180		. 45 480	305 3,215	15 125	Autres origines uniques. Origines multiples(4).	28 27
255	370 5		925 5	7.040 75	340 5	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)	28 29
205	340		875	6,755	290	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30
190 45	320 30		680 55	4,920 350	265 55	Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique.	3
10	5		10	55 30	10	Autres Amériques (8)	3.
35	20		20 20	145 120	35 15	Royaume-Uni	3
			10	10	1 3	Afrique. Asie	3
-	-			"	-	Autres (10)	3
45	30		55	360	50	Population immigrante totale	4
45	30		40 10	180 50	20 20	selon la période d'immigration Avant 1946. 1946 - 1966.	4
			-	110	5	1967 - 1977. 1978 - 1982.	4
:	:		5	20 5	5	1978 - 1982. 1983 - 1985 (11)	4 4
25 20	10 15		20 10	70 130	5 5	selon l'âge à l'imnigration 0 - 4 ans	4
5	5		25	155	45	20 ans et plus	4
240	360		830 425	6,295 2,255	305	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	5
95	65		405	4,040	150	Personnes avant déménagé	5
30 65	30 35		155 245	1,840 2,195	65 90	Non-migrants (12)	5
60	30		75 105	540 840	40 35	De la même division de recensement	5
5	5		70	790	10	D'une province différente	5
			-	25	5	De l'extérieur du Canada	5

		Britannia No. 502, RM	Eegles Lake 1850, R	Edam, Vl	Eldon No. 471, RM	Frenchman Butte No. 501, RM	Glasiyn, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)				100		
1.	Total population 15 years and over	1,015	XXX	320	710	1,100	365
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	150		60	115	275	100
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	460		110	245	415	125
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	105 20		10 5	55 15	115 30	25 5
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	55		10	50	70	20
7. 8. 9.	- With certificate (16)	155 65 5		55 15 55	110 50 55	105 60 35	45 15 30
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	100		55	105	100	55
11.	services	:		5	5	-	5 -
13.	Humanities and related fields	5		10	5	5 10	5
15.	Commerce, management and business admin	-		5		':	20
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	30		10	25 10	15 5	:
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades	65		35	55 5	75	20
21.	Mathematics and physical sciences			0.0	:	:	:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	110		65	105	105	40
24.	services. Fine and applied arts.			15 5	30 10	25 10	15
25. 26.	Humanities and related fields	:		5 10	:	5	
27.	Commerce, management and business admin	40		5	35	10	5
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades.			10	5 -	. 10	:
30. 31. 32.	Health professions, sciences and tech	10 30		15	25	5 35	10
33.	Mathematics and physical sciences] :		:	:	:	
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	530		130	370	615	180
35. 36.	In the labour force	490 450	1	115 120	310 305	530 505	135 130
37. 38.	Unemployed	40 92.5		88.5	83.8	25 85.2	15 75.0
39 40	Married (excludes separated)	95.8		95.5	92.7	92.0	72.7
41.	Unemployment rate. Females - 15 years and over	8.2 485		195	340	4.7 485	11.1
42.	In the labour force	265 250	1	90	155	275	80
44.	Unemployed	250 15	!	90	150	270 10	75
45.	Participation rate	54.6	1	48.2	45.6	56.7	43.2
47.	Married (excludes separated)	56.3 5.7	ŀ	57. 1 5. 6	46.2	64.0 3.6	39.1 6.3
48.	Both sexes - Participation rate	74.4	1	64.1	64.8	73.2	60.3
50.	15-24 years 25 years and over	71.7 75.2		72-7 64.2	46.9 70.0	80.5 76.3	70.6 58.2
51. 52.	Married (excludes separated)	76.2 5.5		72.7 2.4	70.4	78.0 3.7	57.8 9.1
53.	15-24 years 25 years and over	12.1	1		-	3.8	25.0
54.	25 years and over.	5.9	I	2.9	1.3	4.4	3.1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

		,					_
Goodsoil, VL	Graanfield No. 529, RM	Greig Lake, RV	Lashburn, T	Lloydminster (Part), C	ioon Lake, Vi	Cerectéristiques	
		-			***		l
						<u> </u>	И°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
205	295	XXX	585	5,125	265	Populetion totele de 15 ens et plus	1.
90	125	9	75	765	90	selon le plus heut niveeu de scolerité etteint N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
40	90		265	1,885	55	secondaires	3.
35	15 5		40 5	585 115	10 5	- Avec certificat d'études secondaires	4. 5.
15	20		25	400	20	seulement (15) - Sans certificat	6.
15 15	15 15 10		115 35 25	940 250 190	50 5 30	- Avec certificat(18) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	7. 8. 9.
5	15		85	760	40	selon le sexe et le principel domeine d'études Hommes eyant terminé das études postsecondeires (18)	10.
:	5			40 20	5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
	1			10 30 70	5	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	13. 14. 15.
:	:		10	. 40 5	:	Sciences et techniques agricoles et biologiques	16. 17.
	10		65	550	20	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
:	. :			5	5	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20.
20	30		85	625	45	Fennes syant terminé des études postsecondeires (18)	22.
5	5		30 10	100 75	10	Enseignement, loisirs et orientation	23. 24.
:				10 30		connexes. Sciences sociales et disciplines connexes	25. 26.
5			20	225	15.	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	27.
-				10	-	Génie et sciences appliquées	29.
5	15		15	150	25	sciences appliquées	30. 31. 32.
-	5			-		Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	33.
100	160		285	2 580		selon l'activité	l
65	135		250	2,280	125 90	Honnes - 15 ens et plus	35.
60 5	110		225 25	1,975 310	75 15	Occupés En chômage	37
65.0 80.0	84.4		87.7	88.4 89.4	72.0	Taux d'activité	38.
7.7	18.5		86.4 10.0	13.6	72.2 16.7	Mariès (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	40.
110 50	135		295 165	2.540	140	Fennes - 15 ens et plus	41.
40	65		145	1,380	60	Faisant partie de la population active Occupées	43.
. 5	5		25 55.9	225 63.0	15	En chômage	44.
45.5 50.0	51.9 57.1	1	55.9 62.2	63.0 64.1	50.0	Taux d'activité	46
10.0	7.1		15.2	14.1	21.4	Taux de chônage. Les deux sexes - Teux d'ectivité	47.
56.1 40.0	67.8 33.3	1	72.4	75.7 79.9	60.4 100.0	Les deux sexes - Teux d'ectivité	48.
55.6	73.6		70.4	74.1	54.3	25 ans et plus	50.
56.0 8.7	65.9 12.5		75.3 10.7	76.8 13.8	63.9 15.6	séparé (e) s) Taux de chômage.	51. 52.
-			14.3	21.8	37.5	15-24 ans	53.
10.0	15.4	1	11.6	10.4	8.0	25 ans et plus	54.

_							
Ī	=	Britannia No. 502, RM	Eagles Lake 165C, R	Edam, VL	Eldon No. 471, RM	Frenchman Butte No. 501, RM	Glasiyn, VL
	Characteristics					KA .	
No.	χ.						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	750	XXX	205	460	810	220
2.	Not applicable (20)					,	5
	by industry divisions (21)						
3. 4.	All industries (22)	750 405		210	460 250	800 480	215 55
5.	Menufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	45		30	55	10	10
6.	Transportation, storage, communication and other utility industries	25		25	30	40	10
7.	(Divisions G and HI	45		15	20	35	30
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	110		50	30	65	20
9 :	industries (Divisions K and L)	15		5	10	15	20
10.	Government service industries (Division N)	15		-	10	25	25
11.	Dther service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	100		85	55	125	45
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	485		115	305	525	140
13.	occupations	35		10	50	25	25
14. 15.	Teaching and related occupations Decupations in medicine and health	1		10 5	10	:	5
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10		10		5	5
17.	Clerical and related occupations	15		10		5	
18.	Sales occupations	5		15		10	
20.	Service occupations. Primary occupations (24)	280	İ	20	110	15 370	20 35
21.	Processing occupations	5				10	10
	Machining, product fabricating, assembling						
22.	and repairing occupations (25)	50		5	20	20	-
23.	Construction trades occupations	20 30		30 10	35 25	45 20	15 25
25	Dther (28)	. 30		5	55	5	5
26.	Females - All occupations (22)	265		95	155	275	75
27.	occupations	10			10	10	-
29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	20		15 10	10 15	25 30	20 10
20	Technological, social, religious, artistic	l					
30.	and related occupations (23)	10 50	1	5	35	35	10 15
32.	Sales occupations	55	1	15	5	30	10
34	Service occupations. Primary occupations (24)	40 45		30 10	65	25 90	15
35	Processing occupations			-	-	5	-
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5					
37.	Construction trades occupations	5				5	
38. 39.	Transport equipment operating occupations Dther (26)	5 5		:	10	15	:
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	490	I	115	305	530	140
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	260 225		85 30	195 115	205 285	120
43.		265	1				
44. 45.	Fenales - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)	265 210 5		90 85 5	155 120 5	270 190 45	75 75
43.	Seri capitoyed (29)	i '		,	,	45	

	Loon Lake, VL	Lloydminster (Part), C	lashburn, T	Greig Lake, RV	Graenfield No. 529, RM	Goodsoil, VL
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population active totale de 15 ans et plus	160	3,885	420	XXX	205	115
Sans objet (20)	10	80	5			-
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	150	3,800	415		200	115
Industries primaires (divisions A.8.C et D Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	5	530 375 280	115 40 30		145	10
des communications et autres services publics (divisions G et H)	10	305	20		10	30
Industries du commerce (divisions 1 et J). Industries des finances, des assurances et	40	965	75 25		-	20
des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	20	115		-	5	15
(division N)	70	1,090	105		45	25
selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	10	1.000	100		10	25
Honnes - Toutes les professions (22)	85	2,240	250		135	65
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	10	215	20		:	15
Enseignants et personnel assimilé	15 5	25	:		-	5
assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés		105 135	5 10			- :
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	10	215 105	10		:	10
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation.	5 5	300 60	85		115	5
Usineurs, travailleurs spécialisés dans l fabrication le montage et la réparation	,	"				
de produits (25) Travailleurs du bâtiment	5 15	335 310	35 30	į	- 5	5 25
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	10	230 195	15 30		10	5
Fennes - Toutes les professions (22)	70	1,560	165		70	50
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	.:	. 55	.:		:	-
Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	10 15	55 155	20 15		5 5	10
assimilé (23) Employès de bureau et trav. assimilés	10 20	85 480	20 50		10	35
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	5	205 415	20 30		10	5
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de		30	5		30	-
transformation		15	10			-
fabrication. le montage et la réparation de produits (25)	:	20 15	:		5	:
Travailleurs du bâtiment		15 10 15	1			:
selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						
de travailleurs (22) (27)	85 60	2,235 2,105	250 210		135 60	60 55
Travailleurs rémunérés (28) Travailleurs autonomes (29)	25	2, 105 125	40		70	5
Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	65	1,560	165		70	50
Travailleuses rémunérées (28)	60 5	1,525 35	155	I	35 25	45 5

_			7									
		Briti 5	annia No. 02, RM	Eagles Lake 165C, R	ı	Edam, VL	Eldo	n No. 471, RM	Fr 8ut1	renchman te No. 501, RM	Gla	asiyn, Vi
	Characteristics											
					i							
No.	_	_			1		_		\vdash		_	
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	\$	425 6.6 72,404	111	\$	170 5.7 39,777	\$	300 6.6 67.594	s	435 6.6 63,999	s	170 5.8 43,186
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8efore 1946		125 70 40 135 50			40 20 30 65 15		65 25 50 105 55		115 90 60 115 55		45 15 45 50 15
9.	Dwellings with central heating (31) Total		310			160		255		310		165
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		170 25 130 100			85 70 20		150 35 80 25		100 45 180 110		90 25 30 20
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		425 0.5			170 0.5		300 0.5		435 0.5		175 0.5
17.	additional persons (36). Average gross rent (nonthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	3	30 292		3	15 148 5	s	45 547 10	8	45 321 20	8	25 292 10
19.	Dwner one-family households without additional persons (36)		200			80		105		105		75
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	492 45		\$	383 5	\$	498 15	8	582 35	\$	322 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	Ì										
i	Total income (38)	ļ									ļ	
	by sex and income group	l										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Nelse 13 years and over with income	\$ \$	515 20 25 10 20 70 80 85 80 20 25 95 20, 384 16, 703 1, 484	ý	***	125 10 5 10 10 20 10 35 5 5 15 18,462 15,999 2,376	99 99 99	355 20 20 25 15 10 40 20 70 45 40 80 21,767 22,999 1,689	3 3 3	575 85 10 30 85 65 55 55 55 55 14, 675 11, 363 1, 370	3 3 3	180
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Feales 15 years and over with income.		375 45 70 20 35 90 40 20 20 30			180 15 25 15 25 40 25 15 5		285 35 45 30 55 20 35 25 30 10		365 55 40 50 50 45 60 20 15 10		145 20 35 10 15 15 20 10
49. 50. 51.	Average income. Standard error of everage income.	3	8,876 7,388 830		\$ \$ \$	9,291 7,388 1,181	\$ \$ \$	10,187 6,513 1,461	\$ \$	8,947 6,610 926	\$ \$ \$	10,051 5,858 1,789

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

94-116

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

God	odsoi), VL	Gree 5	nfield No. 29, RM	Greig Lake, RV	Las	shburn, T	LI C	oydminster Partl, C	Looi	lake, Vl	-	
											Ceractériatiques	N°
_											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	-
\$	90 7.3 61,350	\$	140 5.5 36,101	***	3	285 6.4 57,146	\$	2,490 5.8 72,289	\$	170 5.2 42,294	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Yaleur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	20 20 10 25 15		30 35 10 35 25			75 20 20 135 35		200 315 350 995 630		50 30 35 45 10	seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1981 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	95		80			275		2,430		155	Logements avec chauffage central (31)	9.
	80 5 - 5		10 5 35 90	*		215 60 10		2,250 165 20 55		150 - - 10	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Electricité (33). Hui el mazouti (34). Autres combustibles (35).	10 11 12 13
		-									CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	95 0.4		140 0.5			290 0.5 25		2,490 0.5		170 0.5	Nombre total de nénages privés	14.
\$	275 10	5	103		\$	296 10	\$	532 215	\$	294 5	personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	15. 17. 18.
	45		45			195		1,045		70	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autras personnes (36)	19
\$	286 5	5	145		3	536 45	\$	504 170	\$	190	(mensuelles)	21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
											Revenu total (38)	
3 3 3	90 10 15 15 10 20 5 5 5 10 17,061 15,156 2,310	333	150 10 15 15 15 40 40 35 - - 5 10.725 10.249 1,203		***	280 10 10 5 35 50 20 25 35 45 22,300 22,374 1,758	\$ 55	2, 480 80 100 55 55 175 310 275 380 325 210 530 23, 941 22, 593 525	3 3 3	120 5 5 5 5 25 35 20 10 20 5 10 17,982 11,949 3,351	asion it sees et la tranche de revenu Monnes de 15 au en 2 jului ayant un revenu Moins de 31 000 139 1 5 000 - 5 298 3 5 000 - 5 598 3 15 000 - 19 598 3 15 000 - 19 598 3 35 000 - 14 598 3 35 000 - 14 598 3 35 000 - 14 598 3 35 000 - 14 598 3 36 000 - 14 598 3 37 000 - 19 100 8 Revenu median Fereur yeap du revenu nopen	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35
	95 15 15 10 25 20 15		100 10 5 20 5 30 10 5	,		215 25 40 20 15 25 55 25 10		2, 200 150 285 195 210 465 370 250 110 55 80		125 5 15 15 5 30 10 10 5 5	Female de 15 ans et plus grant un revenu. Noins de 31,000 - 3 2,999 3,000 - 4,495 7,000 - 5,999 10,000 - 10,999 10,000 - 10,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 30,000 - 24,999 30,000 - 24,999 30,000 - 24,999 30,000 - 24,999 30,000 - 24,999 30,000 - 34,999 8evenu median	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47
\$ \$	8,519 8,282 1,171	\$ \$ \$	9,797 8,232 1,785		\$ \$	8,951 7,999 942	\$ \$	10 515	3 3 5	14.247 8.922 2.591	Revenu moyen Revenu med an	48 49 50

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

			annia No. i02, RM	Eagles 1650	Lake R		Edam, Vi	Eldo	n No. 471, RM	8ut	renchman te No. 501, RM	GII	esiyn, VL
	Characteristics												
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	lotal. Employment income. Government irransfer payments. Other income.		100.02 79.12 10.82 10.22		xxx		100.0% 73.3% 17.8% 8.9%		100.07. 79.02 10.82 10.22		100.07 78.47 12.67 8.97		100.0% 75.5% 16.8% 7.7%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time!421	3 3	320 20.770 1.715			3 3	55 20.314 4.404	5.	230 22.183 2.211	1	315 14.975 1.997	3 3	70 28.409 2.223
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)	3	150 12,532 1,830			3 3	55 14.044 2.510	\$	95 10,770 2,402	1	160 10.353 2.495	3	70 10,746 1,531
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (421,	3 4	50 19.725 2.207			3 3	25 23.969 3.869	5 2	65 17,444 2,429	2 2	95 13,888 2,022	\$ \$	35 25,702 3,004
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43). Average employment income. Standard error of average employment income	3	175 6.052 750			2	90 5.521 834	\$	155 5.158 889	5 5	170 7,672 1,195	3	50 1.726 355
17.	Family income - All census families		390				115		280		390		120
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	ularer \$5.000. \$1,000 - 14,999. 10.000 - 14,999. 20.000 - 24,999. 20.000 - 24,999. 20.000 - 29,999. 20.000 - 29,999. 20.000 - 29,999. 20.000 - 49,999. 20.000 -	***	15 10 40 45 55 50 40 45 30 85 33,252 27,187 2,299			****	10 5 5 5 20 5 15 15 25 30,088 30,186 3,852	444	15 15 25 5 35 35 35 30 35 45 33,395 30,749 2,750	4444	45 30 50 35 50 25 25 25 40 40 40 26,572 22,054 2,572	3 3 3	10 10 15 15 10 10 10 5 15 20 15 22,599 3,550
	Incidence of low income (37)											ĺ	
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (441 All unattached individuals Low income unattached individuals incidence of low income (441 Total population in private bouseholds		395 45 10. 72 35 - 1. 450				115 15 14, 17 45 15 30, 47 470		280 40 14.47 30 10 23.87 1,005		400 120 29_17 55 20 42_47 1.535		115 20 20.3% 60 5 9.0% 480
38.	Persons in low income family units		130				65 13.17		155 15,37		510 33.27		75 15.9%
40.	Household income - All private households		425				170		300		435		170
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5.000 \$5.999 10.000 14.999 10.000 14.999 10.000 14.999 10.000 14.999 10.000 19.999 10.000	55 54	15 20 40 55 70 50 40 40 35 70 31,959 26,256			* * * *	15 40 10 10 20 5 10 15 30 5 24 041 23,599	\$ \$	20 10 20 5 45 35 45 20 35 35 35,313	3 3	35 80 85 35 60 20 45 25 45 45 26,073	5 5	10 25 40 15 10 15 10 15 15 15 28,006

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Goo	dsoil. VL	Greenfield 529, RM	lo. Greig Lake.	RV L	ashburn, T	LIF	oydminster Parti, C	Loo	n Lake, VL		l
										Caractéristiques	
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	ľ
				ì						seion la composition du revenu total(40)	l
	100.07 69.97 21.37 8.87	100 61 21 17	77.	**	100.07 79.97 11.22 8.97		100.02 83.12 9.47 7.57		100 07 74 37 18 97 6 77	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	
										Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	l
										Honnes	l
\$	30 21.780 4.995	\$ 9.93 \$ 2.38	is	\$	24.399 2.014	\$ 3	1. 285 28. 185 723	3	27,839 7,677	Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou a temps	
\$ \$	12.801 2.514	5 7.15 5 1.1	18	3	15.821 2.893	3	15,781 805	2	8. 117 1. 073	partiel (43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	١
\$	15 11.107 1.929	\$ 13.86 \$ 3.34		3 3	25 13.445 2.669	3 3	560 17,371 649	3 8	35 19,591 2,744	Fennes Travaillé toute l'annee à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreut type du revenu moyen d'emploi	
3	40 8.496 2.309	\$ 3,84 \$ 1,53	5	2 5	120 7.228 1.196	9.	1.145 6.116 366	2 %	50 15,489 6,340	Travaille une partie de l'année ou à temps partiell431. Revenu moyen d'emploi. Erreut type du revenu moyen d'emploi	l
	60	10		1	230	ľ	1.830	•	95	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	l
3 2 2	20 10 - 5 15 - 10 - 5 29.528 25.749 4,538		2	44 64 64	10 - 35 35 25 10 25 30 40 25 31,384 31,110 2,380	2.22	70 40 120 130 200 240 185 200 285 355 35, 399 33, 341	***	10 5 15 10 10 10 15 10 15 34,752 28,999 6,552	Notate 45,000 5 5,000 5 5,000 1 5 999 1 1 0,000 1 14,999 9 1 0,000 1 14,999 9 1 0,000 1 20,999 9 1 0,000 1 2	
	60	10			225		1,880		95	Fréquence des unités à faible revenu(37) loutes les familles économiques	l,
	8.6% 40 10 19.0% 240	36. 34. 34.	27. 5 0 47		30 12 82 85 15 15 52 930		195 10.32 845 225 27.02 7.070		10 11.27 60 10 19.37 340	familles economiques à faible revenu Fréquence des unites à faible revenu (44) loutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés.	
	30 12.3%	12 34			130 13.8%		910 12.97		40 12.07	Personnes dans les unités familieles à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu(44)	l
	90	. 14			290		2.490		170	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	l
š	10 15 10 20 - 5 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 -	2 1	5 5 5 5 6 7	444	25 20 40 35 25 20 25 25 40 25 27,705 24,399	***	100 150 225 210 265 300 250 185 360 425 32,976	\$ \$	15 50 10 20 15 10 20 5 5 5 5 23.852 18.044	No.11 e. 25.000 1 0.000 = 0.9899 1 0.000 = 14.999. 1 0.000 = 14.999. 2 0.000 = 24.999. 2 0.000 = 24.999. 2 0.000 = 34.999. 3 0.000 = 39.999 4 0.000 = 49.999. Revent soyen.	

					0	9	
		Loom Lake No. 561, RM	Maidstone, 1	Makaoo (Part) 120, R	Makwa, VL	Mekwa Lake 129, R	Makwa Leke 129A, R
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS				1		
1.	Total population (including institutional residents)	940	1,115	235	130	5	20
2.	Total population (non-institutional) (1)	945	1, 125	235	130	XXX	XXX
	by home language						
3. 4.	Single responses	910 910	1, 120 1, 115	230 70	105 100		
5. 6.	English French Non-official languages			160	10		
7.	Cree		-	160	-		
8. 9.	German. Ukrainian	1 :	:				
10.	Chinese		:				
11.	Chipewyan	1 :	:	:	:		
13.	Other languages	30	5	5	25		
14.	by official language English only	940	1,110	220	100		
15.	French only	1 :	15		30		
16.	Soth English and French	5 -	"	15	30		
18.	by ethnic origin Single origins	645	575	230	90		
19.	8ritish (2)	375	360		10		
20.	French (3)	40 135	25 75		55 20		
22.	Ukreinian	40	5		1		
23.	Ukreinian Aboriginal peoples Scandinavien	10	. 5	225			
25.	Polish	10	. %	1			
26. 27.	Polish. Other single origins. Multiple origins (4)	25 300	20 545	10	5 45		
28. 29.	by citizenship Canadien crtizenship(5) Citizenship other than Cenadien(6)	945	1,105	235	135		
	by place of birth						į.
30. 31.	Non-immigrant population (7)	875 760	- 1.065 840	235 215	130		l .
32.	Immigrent population	65	55		1 5		
33. 34.	United States of America	10	15		5		
35.	United Kingdom	10	20				l
36. 37.	Other Europe (9)	45	15	1 :			1
38.	Asia	1 -	-	-			
39.	Other (10)	-	-			1	
40.	Total immigrant population	65	55	-	5	1	1
41.	by period of immigration Before 1946.	- 55	25		5		I
42.	1946 - 1966	10	20	1		l	I
43.	1967 - 1977. 1978 - 1982.		15		1 :	1	l
45.	1983 - 1986 (11)						
46.	by age at immigration 0 - 4 years	20	15		1 5		l
47. 48.	5 - 19 years	30 15	15 25	:	:		
49.	Total population 5 years and overby mobility status	895	1,005	190	115		
50.	Non-povers.	650	480	55	55	1	1
51. 52.	Movers	240 100	525 220	135 90	60 30	I	1
53.	Non-migrants (12) Higrants (13)	145	305	40	30	1	1
54. 55.	From same census division.	40 55	55 130	5 10	30	I	1
56.	From different province	55	120	20		1	1
57.	From outside Canada		1	-	-	1	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

	Meadow Lake 105, R	Maadow Lake No. 588, RM	Meadow Lake, T	Marshall, VL	Makwa Lake 1290, R	akwa Lake 129B, R
Caractéristiquas						
*					1	
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnaira d'institution)	290	2,500	3,975	635	-	490
Population totale (sauf les pensionnaires d'institution] (1)	290	2,445	3,980	570	111	490
selon la lengue periée à la maison						
Réponses uniques Anglais	130 130	2.385 2.370	3,770 3,660	560 560		415 35
Français Langues non officielles	5	15	105 85			380 380
Cri.	5	5	25	1		380
Ukrainien Chinois	:	10	5 10			:
Chipawyen	. :	:		:		
Réponses multiples	160	60	205	10		75
selon la langue officielle Anglais seulement	285	2,350	3,765	555		485
Frânçais seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	5	5 90	205	10		- 1
Ni l'anglais ni le français			15			5
selon l'origine ethnique Origines uniques	285	1,270	2,310	235		485
Britannique (2) Français (3) Allemand		455 125	705 190	140 15		5
Allemand	:	225	315 155	25 15		
Ukrainien	285	95 170	645			480
Scandinave. Polonais.		55 30	95 35	10		:
Autres origines uniques		115 1,180	165 1,670	25 335		5
selon la citoyenneté						
Citoyenneté canadienne (5)	290	2,415 30	3,955 25	565 5		490
selon le lieu de naissance				565		490
Population non immigrante (7). Née dans la province de résidence	280 260	2.355 2.180	3,740 3,095	420		490
Population immigrante	5 5	90 35	240 45	5		:
Autres Amériques (8) Royaume-Uni Autres Europes (9) Afrique	1	5	50			:
Autres Europes (9)	-	45	130	:		
			10	- 1		-
Autres (10)	-	-		-		
Population immigrante totaleselon la période d'immigration	5	90	235	5		- 1
selon la période d'immigration Avant 1946. 1946 - 1966.		60 5	170 55	5		- 1
1967 - 1977	- 5	30	10			
1978 - 1982. 1983 - 1986(11)	:	-	5	-		-
selon l'âge à l'immigration		35	55			
0 - 4 ans	5	40	80	5		- 1
20 ans et plus		15	90			
Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	260	2,250	3,580	425 120		400
Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	100 155	1.565 685	1,650 1,935	305		150
Non-migrants (12) Migrants (13)	1 10 45	500 185	1,090 840	90 215		105
De la même division de recensement	5	90	125	55		30
De la même province. D'une province différente	30 10	55 40	430 280	95 55		15
De l'extérieur du Canada	-	**	10			-

_		Loon Lake No.	Maidstone, T	Mekapo (Pert)	Mekwa. Vi	Makwa Lake	Makwa Lake
		561, RM	indirectione, 7	120, R	Hukwa, Ya	129, R	129A, R
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	770	825	110	100	XXX	XXX
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	200	185	50	40		
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	345	275	25	40		
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	45 5	75 5	5 5	:		
6.	Other non-university education only(15) - Nithout certificate	35	60	10	_		
7.	- With certificate (16)	60 70	110	10	5 5		
9.	- With degree	- 10	70		10		
10.	by sex and major field of study Males with postsecondary(18) qualifications	45	95	10	25		
11.	Educational, recreational and counselling services	45	25	5	25 5		
12.	Fine and applied arts		1	:	1		
13. 14. 15.	Humanities and related fields	15	5 10 10		15		
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences.	5	10	:	:		
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech	25	30	5	5		
20.	Mathematics and physical sciences. All other (19)	:	5	:	:	,	
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	1	115	5	-		
24.	services	20	35 10				
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	:	10	:	:		
27. 28.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	20	10	5	-		
29. 30.	Engineering and applied science	E .	-	-	-		
31.	technologies and trades	10	5	1			
33.	Mathematics and physical sciences		5		:		
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	425	405	60	60		
35. 36.	In the labour force	350	320 270	35 25	40 35		
37.	Unemployed	35	45	10	5		
38. 39.	Participation rate	82.4 83.6	79.0 75.5	58.3 83.3	56.7 42.9		
40.			14.1	28.6	12.5		
41.	Females - 15 years and over	345 170	420 155	50	45 °		1
43	Employed	150	160	5	15		
44.	Unemployed. Participation rate	15 49.3	36.9	10.0	33.3		1
46.	Married (excludes separated)	56.6	38.2	16.7	33.3		1
47. 48.	Unemployment rate	8.8 68.0	57_9	40.9	55.0	1	1
49.	15-24 years	70.0	71.0	16.7	75.0	1	1
50.	25 years and over	66.7	54.5	46.7	52.9	1	1
51 52 53	Married lexcludes separated) Unemployment rate 15-24 years	69.7 10.6 28.6	57.4 9.5 9.1	46.2 33.3 100.0	41.7 9.1		
54.	25 years and over	7.3	9.6		11.1	1	l

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Maadow Lake	Meadow Lake	Meadow Lake, T	Marshall, VL	Makwa Lake	Makwa Lake
	105, R	No. 588, RM			129C, R	1298, R
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
(suite)	190	1,770	2.900	360	XXX	245
Population totale de 15 ans et plusselon le plus haut niveau de scolarité attein	190	1,770	2,900	350		245
N'ayant pas atteint la 9e année (14)	95	450	730	40		155
secondaires	35	715	935	130	-	60
sécondaires	5	145 10	200 40	45 10		5 5
seviement (15) - Sans certificat	40	80	185	20		10
	10	210 100	395 225	75 35		5
Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade		50	200	":		
selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	5	170	330	40		5
Enseignement, loisirs et orientation		25	50			
Seaux-arts et arts appliqués. Lettres, sciences humaines et disciplinas			5	-		
Connexes. Sciences sociales et disciplines connexes.	:	- 5	40 20	:		- 1
Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et		5	45	5		-
biologiques Génie et sciences appliquées	- :	25	5 5	:		5
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé	. 5	100 5	120 40	35		5
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	:	:	5	: 1		-
Fenzes syznt terminé des études postaecondaires (18)	- 5	165	400	50		-
Enseignament, loisirs et orientation	:	55 15	120 15	5 10		
Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines		19	10	5		
connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires		70	10	30		
Sciences et techniques agricoles et biologiques			35			
Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des		-	"			-
Professions, sciences et techn, de la santi		- 25	100			- :
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(191	:	10	5	:		- 1
selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	95	980	1.360	190		120
faisant partie de la population active	70 45	825 795	1,000	170 130		70 40
Occupés En chômage	25	35	85	45		25
Taux d'activité Mariès (ne comprend pas les séparés)	73.7 80.0	84.2 89.5	73.5 73.1	89.5 96.3		58.3 70.0
Taux de chômage	35.7	4.2	8.5	26.5		35.7
Fenres - 15 ens et plus	100 45	785 515	1,540 750	165 90		120 25
Faisant partie de la population active Occupées	25	475	690	70		15
En chômage	20	40	65 48.7	25 54.5		15 20.8
Taux d'activité	45.0 36.4	65.6 67.2	48.7 55.2	53.8		33.3
Taux de chômage	44.4	7.8	8.7	27.8		60.0
Les deux sexes - Taux d'activité	57.9	75.7 68.2	60.3 65.7	73.6 69.2		38.8 35.0
15-24 ans	53.3 58.3	58.2 78.2	58.7	77.8		41.4
Marié (e) s (ne comprend pas les						
séparé (el s)	61.9	78.2 5.6	64.0 8.3	77.4 26.4		52.6 42.1
Taux de chômage	36.4 62.5	11.7	13.3	25.4		42.1
25 ans et plus	21.4	3.8	6.5	14.3		41.7

_							
		Loon Lake No. 561, RM	Maidstone, T	Makaoo (Part) 120. R	Makwa, VL	Makwa Lake 129. R	Makwa Lake 129A. R
	Characteristics						
	ulai accei i sci co	1					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	520	480	45	55.	222	XXX
2.	Not applicable (20)	· ·		5			
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	520	475	40	55		
5.	Primary industries (Divisions A, 8, C and D) Manufacturing industries (Division E)	300	100 40	15	5		l
6.	Construction industries (Division F)	35	40		5		
7. 8.	(Divisions G and H)	15 30	85 75	5	10		
9.	Finance, insurance and raal estate industries (Divisions K and L)	15	- 25	5			
10.	Government service industries (Division N)	15	20	5	5		
11.	Other service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	115	95	15	30		
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	l .	320	35	40		
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations Doccupations in medicine and health		40 20	5	5		
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	15	10		15		
17.	Clerical and related occupations	5	10	:	10		
18. 19. 20.	Sales occupations.	15 10	30 15		5		
20.	Primary occupations (24)		10	10	5		
*	Machining, product fabricating, assembling	,					
22.	and repairing occupations (25)	10	15 45	- 5	- 5		
24.	Transport equipment operating occupations Dther (26)	25 10	65	5	. 5		
26.	Fenales - All occupations (22)	1	160	5	15		
27.	Managerial, administrative and related occupations.		15	1 .	10		
28. 29.	Teaching and related occupations	5	10	5	1		
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10		5			1
31.	and related occupations (23) Clerical and related occupations	15 15	1 50	1 :	10		
33.	Service occupations Primary occupations (24)	45	55	:	:		
35.	Processing occupations	I .					
25	Machining, product fabricating, assembling	l .	l .	1			
36. 37.	and repairing occupations (25)		5	:			
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	5	5	1	:		
	by sex and class of worker	1		1			
40.	Males - All classes of worker (22) (27)		315 285	35 30	40		
42.	Self-employed (29)	170	35	5	35		
43.	Fenales - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	170 125	155 145	5 5	10		
45.	Self-employed (29)	10	10	:	5		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Makwa Lake 129B, R	Makwa Lake 1290, R	Mershell, VL	Maadow Lake, T	Meadow Lake No. 588, RM	Meadow Lake 105, R		١
						Caractéristiques	۱
					0.		ļ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	l
100	XXX	265	1,745	1,340	115	Population active totale de 15 ans et plus	I
15			35	20	20	Sans objet(20)	I
85 10	į.	265 95	1,715 130 95	1,320 585 75	95 10	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22) Industries primaires (divisions A, 8, C et D).	
10		15 20	180	75 65	25	Industries manufacturières (division El Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage.	
5		20 40	105 420	35 200	- 10	des communications et autres servicas publics (divisions G et H)	
-		-	35	20		Industries des finances, der assurances at des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	
25		15	200	90	30	(division N)	
25	ĺ	55	555	250	15	M, D, P, Q et R)	
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
55		175	995	820	65	Hommes - Toutes las professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	
- 1		:	105 25 25	55 5 10	5	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé.	
-						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
10		5	80 15	15 10	1	essimilé (23)	
5	1	10	95 90	55 30	5 10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisàs dans les servicas Travailleurs du secteur primaire (24)	
10		35	120	390	10	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation	
		. 25	85	70		Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la ráparation de produits (25)	
10		20 30	200	55 55	15	Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports	
20		30	65	20	10	Autres (26)	
25		95	720	500	30	Fermes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	
5	2.5	15	55 90	40 25	:	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	
5			35	25	5	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	
5	ł	50 5 10	190 80 155	115 60 75	5 5 10	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
5		10	20	120	1 "	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs du secteur primaire (24)	
		-	-	-	-	transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
:		:	5 5	:		de produits (25) Travailleurs du bâtiment	
5		. :	5 30	5	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
			1			selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
60 60		175 160	995 930	820 485	60 60	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)	
		15	60	300	5	Travailleurs autonomes (29)	
25 25	1	90 95	720 705	500 375	30 35	de travailleuses (22) (27) Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Loo	n Lake No. 561. RM	Mai	dstone, T	Mak	noo (Part) 120, R	,	lakwa, VL	Makwa Lake 129. R	Makwa Lake 129A, R
	Characteristics			ĺ							
								l			
No.											
	DWELLING CHARACTERISTICS										
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	\$	335 5.8 41,634	s	425 6.0 61,288	\$	40 4.9	s	5.0 5.2 27.273	***	XXX
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		40 105 60 90 35		60 50 60 180 70		5 15 20		15 10 20 5		
9.	Dwellings with central heating (31) Total		220		405		25		40		
10. 11. 12. 13.	Duellings by principal heating fuel		35 50 110 140		305 80 30 10		5 5 - 35		10 10 30 5		
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS										
14, 15	Total number of private households		335 0.5		425 0.4		40 1.1		55 0.4		
16. 17. 18.	additional persons (36). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	s	25 15 1	s	45 434	8	-	3	:		
19.	Owner one-family households without additional persons [36]		110		235	0			25		
21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	3	200 20	\$	422 25	\$		\$	289 5		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS								+		
	Total income (38)										
	by sex and income group										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income under \$1,000 193. \$ 1,000 = \$2,595,	۹.	400 35 35 35 25 85 55 55 20 20 25 11,745 9,556 987	3 3 3	400 5 5 10 25 25 50 35 45 100 25,286 24,772 1,530				XXX	÷	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Femblas 15 years and over with income under \$1.00 1913 \$ 1,000 - \$2.995 \$ 1,000 - \$2.995 \$ 1,000 - \$1.	8	215 25 20 35 40 50 30 10 5- - - 5 7. 816 6. 428 1, 057	* * *	340 25 40 30 50 30 70 30 20 5 15 11,771 9,725 1,102				T.		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

94-116

	kwa Lake	Makwa Lake	Mar	shall, VL	Mead	ow Lake, T	Mea	dow Lake	Mea	dow Lake		_
1	298, R	129C, R					No	588, KM		105, K	Caractéristiques	
			-		_		_		_			Nº
5	95 4.9	xxx	5	180 6.2 58.661	3	1,380 5.8 53,354	3	765 6.1 49.638	8	80 5.0	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement1301	1 2 3
	10 20 40 25			20 20 25 90 30		175 270 270 490 180		90 180 90 250 155		20 40 20	selon is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	4 5 7 8
	10			180		1,335		550		45	Logements avec chauffage central (31)	9
	5 5 - 90			140 25 5 10		1, 165 95 85 35	,	85 110 285 280		30 - 15 35	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Èlectricité (33). Huile Imazouti (34). Autres combustibles (35).	10 11 12 13
											CARACTÉRISTIQUES OU MÉNAGE	l
	1.0			180 0.5		1,380 0.5 290		765 0.5		75 0.7	Nombre total de ménages privés	
			5	601 30	3	440 130	s	167 5	8	:	personnes (36) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du mênage (37)	
	-			105		550		310			Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	١
			s	813 25	\$	450 55	\$	397 45	3		(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
											Revenu total (38) salon le sexe et la tranche de revenu	١
***	115 10 35 15 15 15 10 10 5 - - 6, 236 4, 082 1, 192	-	3 3 3 3	180 5 5 5 10 5 10 30 35 45 15 21, 555 22, 999 1, 538	***	1, 270 25 100 130 137 175 155 140 80 120 55 190 18, 493 12, 843 987	***	910 80 110 55 50 75 175 95 75 65 45 80 15, 121 11, 999 1, 150	***	80 5 10 15 5 10 10 10 5 5 5 12 4 4 6,999 4,562	Remens de 15 enc et plus syent un revenu	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	115 10 30 20 20 25 10 5			120 - 15 20 - 5 50 15 10		1,315 60 160 115 205 315 160 135 50 35		540 30 75 30 95 85 95 50 35 20		70 5 10 10 15 10 5 5	Famous do 15 ans et plus syst un revenu. Notins do 51,000 (3) \$ 1,000 - \$ 2,988 . 1,000 - \$ 4,988 . 1,000 - \$ 1,988 . 1,000 - \$ 1,988 . 2,000 - \$ 2,988 . 2,000 - \$ 2,988 . 3,000 - \$ 2,888 . 3,000 - \$ 2,888 . 3,000 - \$ 2,888 . 3,000 et plus .	
\$ \$ \$	6,576 5,666 1,031		\$ \$	11,694 12,566 1,250	8 8	25 10.215 7.678 467	\$ \$	25 11,874 9,228 1,089	\$ \$ \$	8,448 7,499 1,485	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	l

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

			Lake No. 1. RM	м	aidstone, I	Makaco 12	(Part) 10. R	Makwa	. VI	Makwa Lake 129, R	Makwa Lake 129A, R
	Characteristics	l								ĺ	
No.											
	1985 INCOME CHARACTERISTICS			T							
	by composition of total income (40)										
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 65.5% 20.4% 14.2%		100 07 73 62 11 32 15 12		XXX		XXX	***	XXX
	Employment income (41)	1									
	by sex and work activity in 1985			ĺ							
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time (42)	3	120 11,922 2.224	\$	205 27,045 1,889						
8 9 10	Norked part year or part time (43) Average employment income Standard error of average employment income	2	190 10,038 1,389	3	135 19,075 2,470						
11. 12. 13.	Females Korked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	3 3	15 6.608 1.632	3	80 17,742 1,570						
14 15 16	Horked part year or part time (43). Average employment income Standard error of average employment income	\$	135 5.616 759	44.44	135 5.616 695						
17.	Family income - All census families		290		295						
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under \$5,000. \$ 5,000 = 14,999. 10,000 = 14,999. 20,000 = 24,999. 20,000 = 24,999. 20,000 = 24,999. 40,000 = 44,999. 40,000 = 44,999. 40,000 = 44,999. 40,000 = 44,999. 50,000 and over. Median iscore.	***	30 40 50 35 45 20 20 30 5 5 19,501 18,399 1,459	94 th th	5 15 20 30 50 55 15 40 65 37,559 33,408 2,063						20
	Incidence of low income (37)										1
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44). All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44). Total population in private buseholds		295 75 26.87 60 10 18.57 935		300 5 1.0% 145 15 9.5% 1.115						*
38. 39	Persons in low income family units		260 27.62		20 1.87						
40.	Household income - All private households		335		425						
41 42 43 44 45 46 47 48	Under \$5,000 \$5,000 - \$8,9.99 10,000 - 14,999 10,000 - 18,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 30,000 - 38,999 30,000 - 39,999		30 45 70 40 45 35 35		5 30 65 20 35 65 55 25						
50 51 52 53	50,000 and over	\$ \$	5 20.034 18.943	20 20 20	45 80 32,593 29,645 1,924						7

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

94-116

Na 1	kwa Lake 29B. R	Makwa Lake 1290, R	Marshall, VL	Meadow Lake, 1	Meadow Lake No. 588, RM	Meadow Lake 105, R	Caractéristiques	l
							uaracteristiques	١,
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	Ī
							selon la composition du revenu total (40)	ı
	100.0Z 38.3% 61.1% 0,6%	111	100.0 89.2 7.9 2.9	73.11	82.97 12.77	100.02 74.52 24.22 1.32	Total	
				İ			Revenu d'emploi (41)	I
							selon le sexe et le travail en 1985	l
\$ 9	10 16. 024 4. 369		100 \$ 24.086 \$ 1.846	\$ 26,703 \$ 1,566	\$ 17.668 \$ 1.813	15 \$ 30.800 \$ 15,783	Honnes Travaillé toute l'année à pleir temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emplo Travaillé une partie de l'annee ou à temps	
3	3.246 874		70 \$ 15.476 \$ 2.234	\$ 11.427 \$ 1.498	370 \$ 10.194 \$ 1,753	\$ 6.097 \$ 2.476	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	١
۰							fennes	ı
3	16.246 4.574		\$ 15.893 \$ 1.728	\$ 18.861 \$ 1.194	\$ 20.290 \$ 3.225	\$ 16,263 \$ 2,907	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	I
3	25 4.093 2.588		5 5.911 5 1,142	\$ 6.980 \$ 631	\$ 7.938 \$ 653	20 \$ 5.878 \$ 2.348	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	I
	90		150	1,025	630	60	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	I
444	10 30 20 20 10 - - - - 14, 235 12, 166		5 5 5 5 15 25 5 25 25 25 30 10 3 32.250 31.999 3 3.2.250	50 95 185 140 80 80 85 80 90 90 150 \$ 28.568 \$ 21.199	55 30 40 115 90 75 55 20 59 3 29.482 \$ 24.468	5 10 15 10 10 5 - - 5 5 5 24,416 5 15,874	Notine See \$3,000 \$1,000 - 2	I
\$	1,753		\$ 2.396	\$ 1.412	3 2.206	\$ 7,373	Erreur type du revenu moyen Frèquence des unités à faible revenu (37)	ļ
			150 10 6, 2° 35 10 34, 6° 560	445 240	90 25	:	Toutes les familles économiques	
	. :		35 6 43	1,140	445	:	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.	I
	95		185	1,380	18.5V 765	75	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	ı
	10		5	70	80	10	Mount do SE 000	Į
	25 25 20 10 5		10 10 25 25 25 25 25 25	290 190 160 115 90 80 100	45 55 135 115 90 60 20	15 10 10 5 5	\$ 5.000 - \$ 5.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.599 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999	
3	14,992		\$ 30.911	105 185 \$ 26.391	70 95 \$ 27,000	5 \$ 20.051		I
\$	13.082		\$ 31,499 \$ 2,387	\$ 19.574 \$ 1.199	\$ 22.807 \$ 1.758	\$ 12.832 \$ 5.675	Revenu médian Erreur type du revenu moyen	-

		*							
		Meota, Vi	Meota No. 458, RM	Mervin, VL	Mervin No. 499, RM	Metinota, VL	Ministikwan 161, R		
	Characteristics								
No.									
	POPULATION CHARACTERISTICS								
1.	Total population (including institutional residents)	245	1,085	175	885	10	375		
2.	Total population (non-institutional) (1)	275	1,010	170	945	XXX	375		
3.	by hone language	265	1,005	170	925		375		
4.	Single responses English	255	975	185	925 925	i	10		
5.	Franch	10	20						
6.	Non-official languages		10				365		
8.	German		5	- 1	1 :		350		
9.	Ukrainian						-		
10.	Chinese		-	-	-				
11.	Chipewyan	-							
12.	Other languages	5	5 10		20	l	5		
13.		5	l "		20		5		
14.	by official language . English only	230	915	170	935	ļ	280		
15.	French only.	45	95	5	10	Į.			
17.	Both English and French	**	5	:	, iš		90		
	by ethnic origin	155	610	130			315		
18.	Single origins.	100	255	130	515 315		315		
20.	French (3)	25	120	15	15		1 1		
21.	German	5	55	10	45				
22.	Ukrainian	10	40		15	Į.			
23.	Aboriginal peoples Scandinavian	5	45	-	15	i	305		
24.		5	40	30	85 5				
25.	Other simple origins	5	55	1 :	25		5		
27.	Other single origins	120	405	35	430		80		
28.	by citizenship Canadian citizenship (5)	275	1,000	185	940		375		
29.	Citizenship other than Canadian(6)	173	10	5	370		373		
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	250	980	150	900		375		
31.	Born in province of residence	220	905	145	825		350		
32.	Immigrant population	25	30	20	40		5		
33.	United States of America	10	10	10	15				
34. 35.	Other Americas (8) United Kingdom	10	15		15				
35.	Other Europe (9)	10	15	5	15	ł	1 :		
37.	Africa		1 :	1 :	12	1	1 5		
38.	Asia			-	-	1			
39.	Other (10)	· ·	-	-			.8		
40.	Total innigrant populationby period of innigration		30	15	40		5		
41.	8efore 1945. 1946 - 1966.	25	10	15	30				
42.	1946 - 1966		10	-	10		1 :		
43.	1967 - 1977. 1978 - 1982	:	10		:		5		
45.	1983 - 1985 (11)		10		1 :	l			
	by age at immigration	I							
46.	0 - 4 years	10	15	10	20		-		
47.	5 - 19 years	10	5	5	10		-		
48.	20 years and over		20		10		5		
49.	Total population 5 years and overby nobility status	245	955	155	870		300		
50.	Non-movers	125	500	100	705		130		
51.	Movers	125	350	55	165	1	170		
52.	Non-migrants (12)	65	75	35	45		145		
53. 54.	Migrants (13)	60	280	20	120	1	25		
55.	From same census division	25	15 235	5 15	15 40	1	20		
56.	From different province.	35	30	5	70	1	5		
57.	From outside Canada		1	1	1		:		
	1	I	1		i				

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

94-116

linistikwen 161A, R	Moosomin 112B, R	New Thunderchild 1158, R	New Thunderchild 1150, R	Paradise Hill, VL	Parkdale No. 498, RM	
						Coractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
120	350	430	45	495	815	Population totale (y compris las pensionnairas d'institution)
120	350	435	40	440	890	d'institution) (1)
115 5	90 80	220 105	35	440 440	890 875	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques. Anglais.
115	15	120	35		10	Français Langues non officielles
115	10	120	30		:	Langues non officielles Cri
] :	-	-	:	15	Ukrainien. Chinois
-			:	:	:	Chipewyon Autres langues
5	260	215	5	-		Autres langues Réponses multiples
95	340	425	45	420	835	selon la langue officielle Anglais seulement
- :		10	:	20	35	français seulement
25	10	5	-	•	10	Ni l'anglais ni le français
125	340	425	45	285	470	selon l'origine ethnique Origines uniques
	5 5	5		110	235 30	åritannique (2) Français (3)
-	:	5	-	80 10	. 70	Allemand. Ukrainien
120	330	420	40		25	Autochtones
		:	:	15 5	20 15	Scandinave
:	10	10	:	40 160	5 415	Autres origines uniquesOrigines multiples(4)
120	350	425 10	40	435 5	880 5	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)
						selon le lieu de naissance
120	350 350	425 405	45 45	370 325	825 765	Population pop impiorante (7)
	1	10	<u>"</u>	70 25	50 30	Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique.
-				20		
- :		5		20 20	15 10	Royeume-Uni. Autres Europes (9). Afrique.
			:	:		Afrique
-	-			-		Autres (10)
-	-	10		70	55	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
:	:	5	:	45 10	45 10	Avant 1946. 1946 - 1968. 1967 - 1977.
:	:		:	15		1957 - 1977. 1978 - 1982.
-		5		:		1983 - 1985 (11)
				25	5	selon l'âge à l'innigration 0 - 4 ans
:		5 5		- 25 15	25 25	5 - 19 ans 20 ans et plus
100	285	370	35	420	805	Population totale de 5 ans et plus
70	195	170	30	220	625	selon la mobilité Personnes n'ayant pas démenagé
35 25	95 80	200 125	10	200 90	175 115	Personnes ayant déménagé
10	15	75 20	5	110	50 25	Migrants (13)
	3	20		40	30	De la même division de recensement De la même province
	:	25 10		40 10	10	D'une province différente

	8	Meota, VL	Meota No. 458, RM	Mervin, VL	Marvin No. 499, RM	Metinota, VL	Ministikwan 161, R
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	200	785	135	710	XXX	205
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	50	195	25	150		110
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	85	310	50	265		50
4.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		85	5	60		5
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	5	5	5	10		5
6.	Other non-university aducation only[15] - Without certificate With certificate[16]	10	15	10	45		15
7.	University (17) - Without depree	35 5	105 50	30 10	95 75		15 5
9.	- With degree		25		25		5
10.	by sex and major field of study Males with postsecondary(18) qualifications	35	65	25	70		10
11.	Educational, recreational and counselling services			- 25			5
12.	Fine and applied arts	-					:
13.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	:	10	5			:
15.	connecte, management and business admin		-		10		
16. 17.	agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	. :	10		25		:
18.	technologies and trades	35	45	20	35		
19. 20. 21.	Haalth professions, sciences and tech			:	:		:
22.	All other (19)	15	105	20	95		10
23	Educational, recreational and counselling services.		25	10	35		5
24.	Fine and applied arts		10	5	5		:
25. 26.	Humanities and related fields	-	5	:	:		:
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	5	30		25		
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences.	5	10	:	15		:
30.	technologies and trades		.:		.:		
31. 32. 33.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	5	30	5	20		:
33.	by labour force activity						
34. 35.	Males - 15 years and over.	95 65	430 350	75 50	380 315		100
36.	Employed	65	335	50	310		20
37.	Unemployed	5 68.4	20 81.4	66.7	82.9		15 40.0
39.	Participation rate	78.6	80.0	55.6	84.0		50.0
40.	Unemployment rate. Females - 15 years and over	7.7	5.7 355	50	1.6	I	37.5
42	In the labour force	30	185	10	330 160		105 20
43.	Employed	25	170	5	155	I	10
44.	Unemployed	27.3	15 52.1	16.7	10 48.5	l	10 19.0
46.	Married (excludes separated)	35.7	52.7		54.9	l	30.0
47.	Unemployment rate		8.1	50.0	6.3	1	50.0
48.	Both sexes - Participation rate	47.5 33.3	58.8 78.6	42.9 50.0	66.9 63.3		29.3 10.5
50.	25 years and over	51.4	66.7	38.5	68.8		43.5
51. 52.	Married (excludes separated)	59.3 5.3	67.3 5.6	31.3 8.3	68.6 3.2		36.8 41.7
53. 54.	15-24 years	5.6	13.6		-		50.0
34.	23 years and over	5.6	4.7	10.0	3.9	I	30.0

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Ministik 1614,	R R	Moosomin 1128. R	New Thunderchild 1158, R	New Thunderchild 1150, R	Paradise Hill, VL	Parkdale No. 498, RM	
							Ceractéristiques
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
	65	180	270	30	355	635	Population totale de 15 ans et plus
	50	110	95	15	95	180	selon le plus haut niveeu de scolerité atteint N'ayant pas atteint la Se année (14)
	10	55	85	10	85	300	Se-13e année - Sans certificat d'études secondaires.
			10		30	25	- Avec certificat d'études sacondaires
	-				20	5	Certificat ou diplôme d'une école de mêtiers. Autres études non universitaires seulement (15)
	10	10	40	:	10	25 40	- Sans certificat
		10	20		35 25	. 40	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade
							selon le sexe et le principel domaine d'études
	-	0 -	15		60	40	Hommes syant terminé des étudas postsecondaires (18)
	:	:	:	:	5	5	Enseignement, loisirs et orientation Seaux-arts et arts appliqués
			-			-	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
		:	:	:	. :	:	Sciences sociales et disciplines connexès Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et
	:	:	:	:	10	10	biologiques
			10		40	20	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
	- 1		:	:	5 -	5 -	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques
	-	5	15		65	30	Autres disciplines (19)
			5		15	30	Enseignement, loisirs et orientation
	-	-	-		5	5	Beaux-arts et arts appliqués
		:	5		1 1	1	Sciences sociales et disciplines connexes
			5		10	10	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et
	:	:		:	10	5 -	biologiques
	-				15	- 10	sciences appliquées
	:	1	1		5		Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)
						345	selon l'ectivité
	35 15	85 50 30	140 55 35	15 5	165 120 120	265 250	Hormes - 15 ens et plus
	-	20	25	1.		15	Occupés En chônage
	42.9 50.0	58.8 77.8	39.3 50.0	33.3 50.0	72.7 78.9	76.8 86.0	Taux d'activité
	30	40.0	45.5 125	15	190	5.7 285	Taux de chômage
	5	20	35	5	90	145	Faisant partie de la population active
	5	15	25 10	5	90		Occupées En chômage
	16.7	20.0 37.5	28.0 30.8	33.3	47.4 52.6	50.9 59.5	Mariées Ine comprend pas les séparées)
	30.8	25.0	28 6 35 2	:	58.3	64.6	Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité
	33.3	40.5 23.1	22.7	33.3	72.7	57.6	15-24 ans
	33.3	50.0	40.6	66.7	56.7	67.7	25 ans et plus
	20.0	58.8 33.3	41.7 31.6	33.3	64 1	73.8 3.7	séparé (e) si Taux de chômage
	- 1	86.7	60.0	1	2.4	5.3	15-24 ans. 25 ans et plus

		Meota, VL	Meota No. 458, RM	Mervin, VL	Mervin No. 499, RM	Metinota, VL	Ministikwan 161, R
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)			8			
1.	Total labour force 15 years and over	95	540	60	480	XXX	60
2.	Not applicable (20)		5	-			15
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	95	530	60	475		40
4.	Primary industries loivisions A.S.C and Ol.,	35	255	20	295		5
6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	5 5	25 40	5	10		1
7.	(Oivisions G and H)	20 30	25 45	5 10	. 25		
9.	Trade industries (Oivisions 1 and J) Finance, insurance and real estate industries (Oivisions K and L)	. 5	10	"	. 30		
10.	Covernment service industries (Division N)		30		10		5
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	-	100	20	100		20
ı	by sex and occupation major groups (21)				10		
12.	Males - All occupations (22)	65	350	50	315		25
13.	occupations. Teaching and related occupations		30	5	10	ļ	
15.	Occupations in medicine and health				5		
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	15				5
17.	Clerical and related occupations	10	15		10	1	
19.	Service occupations. Primary occupations 1241	20	20 180	20	5 215	1	5 5
21.	Processing occupations						
	Machining, product fabricating, assembling					i	
22. 23.	and repairing occupations (25)	5 15	10 45	10	20 15		5
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)		15 10	5	20 5		5
26.	Females - All occupations (22)		185	5	160		15
27.	Managerial, administrative and related occupations.	5	15		-		5
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	:	5 5	9	- 15 15		5
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		25		10	ì	
31.	Cierical and related occupations	10	55		20		
32.	Sales occupations Service occupations	:	5	5	35		5
34.	Primary occupations (24)	1 ,	40	1	45		
33.	Machining, product fabricating, assembling		3	-			
36. 37.	and repairing occupations (25)	. :	10	1 :	:	1	1 :
38.	Transport equipment operating occupations Other (26)		. 10 5	1	5	1	
	by sex and class of worker				100		
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	70	350	. 50	315		25
41. 42.	Paid workers (28) Self-employed (29)	50 15	190 150	15 35	135 175		25
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	. 30	180	10	165	1	. 15
44	Paid workers (28) Self-employed (29)	25	145	10	105	1	15

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Parkdale No. 498, RM	Paradise Hill, VL	New Thunderchild 1150, R	New Thunderchild 1158, R	Moosomin 1128. R	Ministikwan 161A, R
Caractérist i ques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)		-				
Population active totale de 15 ans et plus	410	210	5	90	75	15
Sans objet (20)				10	15	
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	410	210	5	80	60	20
Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	240	25 5		10 5	5	10
Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	20	5		5	5	
publics (divisions G et H)	20	15		5	5	:
Industries des finances, des assurances et	40	30				
des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	10	15	•			
(division N)	30	5		25	30	-
M, O, P, Q et Riselon le sexe et les grands groupes de	50	110	5	30	10	-
professions (21)						
Homnes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	265	120	5	50	40	15
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	15	10	:	. 5	5	:
Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	-	5	-			
assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	5	10 10	:	. 5	5	-
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	5	10			10	:
Travailleurs du secteur primaire (24)	185	10	:	10	5	10
Travailleurs des industries de transformation						
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	15	15		5		
Travailleurs du bâtiment	15	15	5	15	15	
Autres (26)	5	10	-	5		-
Femmes - Toutes les professions (22)	145	90	5	.30	20	
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	5	. 20	5	5 10	5 5	
Médecine et santé Professions technologiques, sociales,		5				
religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	5	5				-
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vante	35 15	20 10	:	10	5	:
Travallieurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(24)	35 35	35] :	5	5	5
Travailleurs des industries de transformation						-
Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)						
Travailleurs du bâtiment	15	1		1	5	
Autres (26)	"	1	-	-	"	-
selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						
de travailleurs (22) (27)	265 105	120	5	55 45	35 40	15 15
Travailleurs autonomes (29)	140	25	5	1	1 3	
de travailleuses (22) (27) Travailleuses rémunérées (28)	145 115	90 90	5	30 30	20	5
Travailleuses autonomes (29)	15	1 30		50	1 20	

	e	Meota, VL		Meota No. 468, RM	۱ ۱	ervin, VL	Mervin 499, I		Metino	ta, VL		itikwan 31, R
	Cherecteristics	-										
No.												
	DWELLING CHARACTERISTICS		1									
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	5 \$ 52,8	20 . 6 33	350 6.3 \$ 89,816	8	85 4.8 29.150	3 42	290 6.8 .274		XXX	\$	4.8
4. 5. 6. 7.	by period of construction &efore 1946		50 20 5 20 20 20	. 85 60 65 80 65		30 25 5 15		100 40 50 75 20				5 15 15 20
9.	Dwellings with central heating (31) Total	,	15	285		75		275				20
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		85 20 - 15	70 80 120 75		40 20 15 10		80 75 100 40				15 5 40
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS								, i			
14. 15. 16. 17.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenast one-family households without additional persons (35). Average gross rent (monthly). Gross rent = 30X of household income (37).	\$ 2	20 . 4 25 30	350 0.5 15 183	8	80 0.4 5 300	s .	285 0.5 5			\$	60 1.3 -
19.	Owner one-family households without additional parsons (36)		55	145		40	Y	115				
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	l	- 1	\$ 381 35	8	231	3	337			\$.	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (38)		1									
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group Males 15 years and over with income Under 51,000 139. 5,000 - 5,288. 5,000 - 5,989. 1,000 - 18,989. 10,000 - 18,989. 10,000 - 18,989. 30,000 - 18,989. 30,000 - 34,989. 30,000 - 34,989. 30,000 - 34,989. 30,000 - 34,989. 30,000 - 34,989. 31,000 and over- Median income.			415 25 20 45 15 40 45 20 40 55 30 70 24,631 \$ 18,820		XXX	\$ 1	365 20 20 15 25 50 80 45 45 25 40 1,800 1,399	*		3 3 3	85 - 30 15 10 5 15 - - - - - - - - - - - - - - - - -
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. \$ 1000 - \$ 2.996 . \$ 0.000 - \$ 2.996 . \$ 0.000 - \$ 0.998 . \$ 0.000 - \$	3 10 1		245 40 20 30 30 55 25 25 15 - 5 5 3 9,274 \$7,399				240 30 40 25 40 30 35 25 10 - - 5 3, 287			3 3	50 25 10 5 10 10 5 - - - - - - - - - - - - - - - - - -

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Minist 1614	ikwan I, R	Mooso	min 1128, R		erchild 3. R		New nderchild 150, R	Para	dise Hill, VL	Par	kdøle No. 198, RM	Cerectéristiques
		_				_		_		_		
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
	4.1	S	85 5.1	s	90 5.1	s	10 3.8	s	205 5.5 48, 173	s	255 6.2 53,336	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)
	5 15 5		10 35 35		15 30 45		10 5	-	45 55 45 40 20		40 85 35 70 40	seion la période de construction Avant 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
			50		55		5		195		195	Logements avec chauffage central (31)
	15		15 85		5 20 5 60		- - 10		145 25 25 5		20 45 55 135	Logements meion le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) . Electricité(33) . Huile lanzouti (34) . Autres combustibles (35) .
										ļ		CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	2.0		85 0.8		85 0.9		0.9		0.4		255 0.6	Nombre total de ménages privés
	-	\$:	s	:	s	:	8	20 358 5	s	20 285	personnes (36) Loyer brut noyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)
									85		75	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)
	-	\$		3	-	S	-	2	441	S	390 25	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu total (38)
	III		65		125		XXX				320	selon le sexe et la tranche de revenu
	***		55 15 5 5 5 5 5 5 5		15 45 10 5 10 15		***		. 150 5 30 25 30 15 5 10		45 40 10 15 30 55 45 15 35	Monmes de 15 ans et plus syent un revenu Moins de 31.000 (3) \$ 1,000 - \$ 2.999. 1,000 - \$ 2.999. 1,000 - \$ 2.999. 1,000 - \$ 2.999. 1,000 - \$ 2.999. 15,000 - \$ 1.999. 2,000 - \$ 2.999. 2,000 - \$ 2.999.
		\$ \$	8,894 6,832 2,225	\$ \$ \$	5,715 2,940 1,390			\$ \$	22,774 16,468 3,332	2 3 2	15,504 12,166 2,146	Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.
			70 - 10 10 5 15 15 5	No. of Contract of	100 10 20 10 10 15 20				155 20 5 40 25 20 25 20		195 40 25 25 25 40 15 10	Femmes de 15 ans et blus byent un revenu. Moins de 31,000 191 \$ 1,000 - \$ 2,999 \$ 5,000 - \$ 6,999 \$ 5,000 - \$ 6,999 \$ 1,000 - \$ 1,999 \$ 2,000 - \$ 2,999 \$ 3,000 - \$ 2,999 \$ 3,000 - \$ 3,999 \$ 3,000 - \$ 3,999 \$ 3,000 - \$ 3,999 \$ 3,000 - \$ 3,999 \$ 3,000 - \$ 3,999
		\$ \$	9,365 7,777 1,682	\$ \$ \$	8.852 6.777 2.123			\$ \$	14,222 11,799 1,321	3 3	5 8,416 5,547 1,845	35,000 et plus Revenu moyen Revenu médi en Erreur type du revenu moyen

_			_								8				
		١	Mec	ta. Vi		Med	na No. 468. RM	Merv	in. VL		lervin No. 499, RM	Metin	ota, VL	811	nistikwan 161, R
	Characteristics	ı													
		ı													
No.		l													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	Г													
	by composition of total income (40)					٠	×.							1	
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments. Other income			100. 59. 23. 16.	72		100.02 79.82 9.57 10.72		XXX		100.07. 72.07 14.87 13.27		XXX		100.0x 48.4x 49.7x 1.9x
	Employment income (41)	ı			- 1										
	by sex and work activity in 1985	ı													
5.	Males Horked full year, full time(42)			21											
6.	Average employment income Standard error of average employment income	3 5		24,151 4,219	1	2	185 27, 178 5, 110			S S	175 19.382 3.441			\$ \$	18,281 6,981
9. 10	Norked part year or part time (43)	3 3		13.884 3.23	1	8	180 . 17.066 4,551			S S	110 12,507 2,471			g g	30 5.819 3.221
11:	Fenales'	ı		15			75				20				5
12.	Morked full year, full time (42)	3		14.222 2.80	2	8	14, 186 1, 741			3	15.052 2.567			2 2	23.417 7.405
14 15 16	Norked part year or part time (43)	3		8.725 2.798	1	8	90 4,570 1,107			5 8	125 6.177 967			2 2	7.545 4.724
17.	Family income - All census families			85	,		275				265				65
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under 55.000 5 19.998. 1 5.000 5 19.998. 1 5.000 1 19.998. 2 5.000 1 19.998. 2 5.000 7 19.998. 2 5.000 7 19.998. 3 5.000 19.998. 4 5.000 19.99	ph ph ph		16 15 16 16 16 26, 272 20, 248 3, 873		3 3 3	25 25 20 20 25 40 25 40 35 34,251 29,949 4,918			3 3 3	5 15 35 35 30 40 45 20 15 30 30,592 26,699 3,476			3 3 5	10 15 20 5 5 5 5 - - - 16, 129 12, 499 4,048
	Incidence of low income (37)				-					1					
31 32 33 34 35 36 37	all economic families Low income economic families Incidence of low income (44) Bil unatteched individuals Low income unatteched individuals incidence of low income (44) lotal population in private households.			35 35 25 270	17		285 45 15.92 110 40 34.02 1.010				270 40 15:62 25 5 18:52 935				
38 39.	Persons in low income family units			110 41. 1			160 15.9%				180 19.2%				:
40.	Household income - All private households			120	1		345				285				60
41 42 43 44 45 46 47 48 49	Under \$3,000 \$5,000 \$1,999 10,000 14,999 10,000 14,999 10,000 14,999 20,000 24,999 20,000 24,999 30,000 24,999 30,000 24,999 30,000 24,999 30,000 25,000 29,999 30,000 30,999 30,999			36 25 16 15 16 16 16		•	25 40 35 25 20 35 50 25 50 25				5 25 35 45 35 40 35 15 10 35				5 5 20 5 10 5 5
51 52 53	Average income. Median income. Standard error of average income	3 5 5		23.928 19.317 2.951		\$ \$	34.378 29.899 4.272			\$ \$ \$	29.302 24.099 3.370			\$ \$	20, 11 14, 3; 4, 4

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

linistikwan 1614, R	Moose	omin 1128. R	New Thunderchild	New Thunderchild	Pari	adise Hill, VL	Par 4	kdale No. 98, RM		١
		*	1158, R	115C. R					Caractéristiques	
	_				┼		_	-		ł
									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
XXX		100.02 49.42 49.52	100.0% 55.8% 41.4%	***		100.07 72.77 15.07		100.07 78.1% 15.6%	selon la composition du revenu total (40) Total	
		1. 12	2.8%			12.3%		6.3%	Autres revenus	-
		10	10			65		120	Honnes Travaillé toute l'année à plein temps (42)	
	3 9	21.813 5,119	\$ 18,812 \$ 7,518		\$	30,529 5,255	\$	14,204 3,417	Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43)	
	3	5.093 2.890	\$ 5.254 \$ 1.663		3	21.989 6,718	3	15,370 3,728	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	S	10 19,690 5,109	15 \$ 23,136 \$ 10.866		\$	35 22,775 1,717	\$	20 13,704 2,493	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	
	\$ \$	7.111 3.870	25 \$ 5.750 \$ 2.981		3	9,342 1,928	3	110 4,423 771	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
		65	85	*		110		220	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	
	***	5 20 20 10 5 5 5 - - - 5 15, 912 11, 124 3, 402	10 10 25 15 5 5 5 5 5 5 18,108 \$ 13,832 \$ 3,311		\$ 55 55	15 10 10 5 15 15 10 25 35,267 34,166 4,237	****	15 10 30 40 20 25 20 15 10 25 27,613 21,374 3,155	Moins de 33,000 \$ 5,000 = 16,599. 10,000 = 16,599. 10,000 = 16,599. 20,000 = 26,599. 20,000 = 26,599. 20,000 = 26,599. 40,000 = 46,599. 40,000 = 46,599. Revenu myora. Revenu median	
						105		215	Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques	
			:			2.72 115 5 3.92 430		60 28.32 50 15 31.52 875	familles économiques à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu (44). Joutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés.	
		:	:			15 2.6%		290 33.1%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	
		85	90			205		255	Revenu des nénages - Tous las nénages privés	
		10 25 20 5 	15 15 20 20 5 10 5 5			10 30 45 25 10 5 20 15 10 35		20 30 25 60 15 30 25 15 15 20 20	Moins de 35,000 s 5,000 s 5,000 s 5,000 s 10,000 s 14,999 s 10,000 s 14,999 s 20,000 s 24,999 s 20,000 s 24,999 s 30,000 s 24,999 s 30,000 s 34,999 s 30,000 s 34,999 s 50,000 s 10,999 s 50,000	
	5 5	14,591 10,749 2,868	\$ 19.318 \$ 15.499 \$ 3,352		\$ \$	29,944 18,499 4,074	3 3	25.381 19.317 2.757	Revenu median freur type du revenu moyen.	

	y - 11- 11-	Paynton, VL	Paynton No. 470, RM	Pierceland, Vi	St. Helburg, T	Saulteaux 159, R	Saekaskootch 119, R
	Characteristics		9				
					1		
No.	- 10			1.71			
	POPULATION CHARACTERISTICS		-	1	-	- 0	
	Total population (including institutional	. 220	375	500	755	285	935
1.	residents)		1	1			
2.	Total population (non-institutional) (1)	230	360	510	685	285	935
	by home language	235	335	405	. 660	270	905
3. 4.	Single responses	235	325	485	610	20	115
5. 6.	French		10	1 5	15	255	790
7.	Non-official languages Cree		1	1 :	10	250	790
8.	German Ukrainian		1		20		-
10.	Chinese Chipewyan		1 :	5	0 1	:	
12.	Other languages Multiple responses					. 5	
13.	Multiple responses	l -	20	15	30	15	35
14.	by official language English only	230	345	480	605	280	825
15.		230				100	":
16.	Both English and French. Neither English nor French.	:	15	30	80	5	110
		1					
18.	by ethnic origin Single origins 8ritish (2)	155	265	230	480	280	910
19.	British (2) french (3)	90	140	100	195	:	5 5
21.	Cormon	35 10	20	45	115	1 :	1
22.	Ukrainian. Aboriginal peoples	5	25	10	15	280	895
24. 25.	Scandinavian	. 5	5 15	30	1 :	1 :	
26.	Polish. Other single origins. Multiple origins(4).	80	10	35 290	65 210		30
27.		80	95	290	210		30
28.	by citizenship Canadian citizenship (5)	225	360	505	665	285	940
29.	Citizenship other than Canadian (6)	10	1	5	25		
	by place of birth		1 .			3.	935
30. 31.	Non-immigrant population (7)	225 190	350 315	465 250	585 515	280 285	870
32.	Immigrant population. United States of America.	10	5	50 10	105 25	1 :	5 5
33. 34.	Other Americas (8)		2 1			1	1 .
35. 36.	United Kingdon	5		15	25 40	1 :	
37.	Africa		5.	1	1	-	
38.	Asia. Other (10)	:	1 :	5	10	:	1
40.	Total immigrant population	15	5	50	100	1	
		';	5	25	70		
41.	8afore 1946. 1946 - 1966.	1		10	20	1 :	1 :
43.	1967 - 1977	10	1 :	10	15	1 :	
45.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)		-	1 :	1 3		
	by age at immigration	1	1	1		1	
46. 47.	0 - 4 years	100	5	10	15	5	1 :
47.	5 - 19 years	1 "	1 :	25	65	1 :	5
49.	Total population 5 years and over	220	335	440	635	230	775
50.	by mobility status Non-movers			300	395	· 85	215
51.	Movers	1 9	125	140	240	145	555
52. 53.	Non-migrants (12) Migrants (13)	45		80 60	100 140	145	475 80
54.	From same census division	19	5		35 70	1 :	25 20
55. 56.	From same province	15		40	. 25	1	30
57.	From outside Canada	1.		5	20		

See note (s) and (corners (s) on foldout at end of publication

pruce lake, Vl	Turtle River No. 469, RM	Turtleford, T	Vewn, VL	Waseca, Vl	Waterhen 130, R	Cerectéristiques
						Leracteristiques
	-		-			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
					1	Population totale (y compris les pensionnaires
. 85	450	495	65	190	515	d'institution)
65	415	465	70	110	515	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
						selon la langue pariée à la maison
70 65	405 405	455 455	65 60	110 110	465 205	Réponses uniques
				110		Français
		:	:	:	260 260	français Langues non officielles Cri
-		0		:	1	Allemand
:	-	· []				Chingie
:	:	- 1				Chipewyan Autres langues
5	10	15	5	-	50	Réponses multiples
	l				l	selon la langue officielle
65	365	445	50 5	110	490	Anglais seulement
5	45 5	25	20	:	5 20	Anglais et français Ni l'anglais ni le français
		-			1	anton Mariaina asbaiana
40	205	280	25	65	500	Origines uniques
10	80 65	170 20	5 20	55	1 5	
10	1 :	20	:	5	5	Allemand. Ukrainien.
	10	1 1	5	:	490	Autochtones Scandinave
	15	35 5	:		1 :	Polonais
20 25	35 210	25 185	40	50	5 10	Autres origines uniques Origines multiples (4)
						selon in citovenneté .
70	415	465	70	115	515	Citoyenneté canadienne (5)
					ŀ	selon le lieu de naissance
60 55	400 380	380 340	55 55	105 90	510 500	Population non immigrante(7)
10	15	85	10	10	500	Population immigrante. États-Unis d'Amérique.
10	5	5	5			Autros Amárianos (8)
5	5	45 25	5	5		Royaume-Uni Autres Europes (9) Afrique
			-	:	:	Afrique
- :	1 :	15	:		1	Asie
10	15	85	10	10		Population innigrante totale
	5	45	10		1 .	selon la période d'immigration Avant 1946
10	5	45	12		-	1946 - 1956. 1967 - 1977.
- :	:			1	1	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
-				-		•
	10	10	5	5		selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
10	5 5	40	5			5 - 19 ans. 20 ans et plus.
65	365	420	60	90	425	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité
40 30	325 40	235 185	55 10	40 45	215 210	Personnes n'ayant pas déménagé
5	10	90		15 35	150	Non-migrants (12)
25 25	30 15	25		15	25	De la même division de recensement
:	15	50 10	5	20	25 15	De la même province
	1	1 "	1 :		1 "	De l'extérieur du Canada

		Paynton, Vl	Paynton No. 470, RM	Pierceland, VL	St. Walburg, T	Saulteaux 159, R	Seekaskootch 119, R
	Characteristics						
٥.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	-					
1.	Total population 15 years and over	200	250	345	525	135	50
	by highest level of schooling less than Grada 9 (14)	45	50	125	125	80	24
٠	Grades 9-13 - Without secondary certificate	85	110	110	165	40	17
	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	15 5	25	25	55 30	5	2
	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16)	5 20	15 20	35 50	10 75		-
	University (17) - Without degree	10 20	20 15	5 10	25 45	:	1
	by sex and major field of study						
•	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	15	15	30	75	10	1
1	services	5	:	:	20	:	
	Humanities and related fields	:	5	5	5 - 5	:	
	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences	5	. 5	:	5] :	
	Engineering and applied science technologies and trades	5	. 5	25	40	10	
:	Health professions, sciences and tech	-		:	5		
	Fenales with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	. 25	35	25	80	5	
ï	services. Fine and applied arts.	10 5	10 5	10	20 5	. :	
	Humanities and related fields	:		- 5	10	:	
	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologies	5	10		15	5	
	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		:	:	:	:	
1.	technologies and trades Health professions, sciences and tech	5	10	10	35	:	
š.	Mathematics and physical sciences	-	:		1 :	:	
,	by labour force activity Males - 15 years and over	90	150	185	240	65	2-
	In the labour force	70 60	125 115	135 110	160 135	20	8
-	Unemployed.	77.8	10 83.3	20 73.0	25 66.7	10 30.8	35
	Married (excludes separated)	81.8	88.9	75.0	75.0	40.0	40
	Unemployment rate	14.3 110	8.0	14.8	15.6	50.0	29
	In the labour force	55	100	160 55	280 130	70 10	2
	Employed	50	70	55	125	10	
	Unemployed. Participation rate.	50.0	70.0	34.4	10 45.4	14.3	18
	Married (excludes separated)	66.7	76.5	43.5	65.6	16.7	18
	Unemployment rate	9.1	-	9.1	77	50.0	10
۱	Both sexes - Participation rate	61.0 77.8	78.0 73.3	55.7 62.5	55.2 50.0	25.9 8.3	27
	25 years and over	58.1	80.0	53.2	57.0	40.0	30.
-	Married (excludes separated)	69.6 12.0	82.9 5.1	57.4 15.4	71.4 12.1	27 3 28 6	31 22
3.	15-24 years	14.3	27.3	15.2	23.1	100 0 16.7	33 16

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Spruce Lake. VL	Turtle River No. 469, RM	Turtleford, T	Vawn, VL	Waseca, VL	Waterhen 130, R	
		0			÷ (i)	Caractér istiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
50	270	355	55	90	270	Population totale de 15 ans et plus
5	85	65	15	15	125	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)
25	115	90	15	45	70	ge-13e année - Sans certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études
5	:	40 15	15	5	5 -	secondairas
10 10	25 35	10 50	:	5 20	35 15	seulemant (15) - Sans certificat
-	5 5	60 30	10	5	15 10	Études universitaires (17) - Sans grade
						selon le saxe et le principal donaine d'étudas Konnes ayant terminé des étudas
5	25	60		10	20	postseconda) res (18)
:	5	5 5		. :	10	Enseignement, loisirs et orientation
- 1	1	10 - 5	-	5	:	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires
:	5	5	:	:	:	Sciences et techniques agricoles et biologiques
5	15	25	5	5	10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
:	1 :	5	- :			Professions, sciences et techn, de la santé, Mathématiques et sciences physiques
10	20.	75	10	15	15	Autres disciplines (19)
5	:	40	5	:	. 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués
	:	5		:	. 5	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes
5	5	15		5		Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et
		5 -	1	:	:	biologiques
	10	10	:	5 5	5	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.
- :	:	:	1	:	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
30	150	170	30	55	135	selon l'activité Honnes - 15 ans et plus
10 10	130 130	125 115	20 20	25 30	75 40	Faisant partie de la population active Occupés
33.3	86.7	10 73.5	66.7	45.5	40 55.6	En chônage
100.0 50.0	94.7	73.1 8.0	60.0	83.3	72.7 53.3	Mariès Ine comprend pas les séparès) Taux de chômage
20 15	115 75	180 90	30 15	35 10	135	Taux de chômage. Femmes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active
15	70	70	10	5 5	25	Occupées En chômage
75.0	65.2	50.0	50.0	28.6	25.9	Taux d'activité
50.0	72.2 13.3	50.0 22.2	50.0 33.3	28.6 50.0	25.0 14.3	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage
60.0	77.8 70.0	62.0 100.0	63 6 75 0	44.4 66.7	40.7 25.0	Les deux sexes - Taux d'activité
60.0	77.8	54.1	50.0	37.5	47.1	25 ens et plus
60.0 16.7	83.3 4.8	62.7 13.6	44.4 14.3	50.0 12.5	47.8 40.9	séparé (e) s) Taux de chômage
33.3	14.3	30.0	33.3	16.7	80.0 37.5	15-24 ans. 25 ans et plus.

		-					
		Paynton, VL	Paynton No. 470, RM	Pierceland, VL	St. Walburg, T	Saulteaux 159, R	Seekaskootch 119, R
	Characteristics						
No.				*			
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)	-					
1.	Total labour force 15 years and over	125	195	190	290	35	135
2.	Not applicable (20)	5	5			5	10
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	120	185	190	295	25	125
4.	Primary industries (Divisions A.B.C and D)	30	120	40	295	5	40
8.	Manufacturing Industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries		-	35	30	:	5
7.	(Olvisions G and H) Trade industries (Olvisions I and J)	5 25	15 30	10	15 50		5
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	5	-		10		5
10.	Government service industries (Division N)	10		30	25	20	30
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and Rl	45	25	35	130		- 45
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	65	120	135	150	15	75
13.	Managerial, administrative and related occupations.	15	35		15	5	. 5
14.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		5 -	:	15	:	5
16	Technological, social, religious, artistic						
17.	and related occupations (23)		:	5	10	:	5 5
18. 19.	Sales occupations	5 -		10	15		:
20.	Primary occupations (24)	15	55	40	15		35
21.	Processing occupations		5	-	5		
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5		20	15		
23.	Construction trades occupations	5 5	15	35 10	25 15	5	10
25.	Other (25)	10	5	20	20		- 5
26.	Fenales - All occupations (22)	55	70	50	135	10	50
27.	occupations. Teaching and related occupations	10		5	10 15	. 5	- 15
29.	Occupations in medicine and health	5 _	: 10	5	35		13.
30	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5				l .	10
31.	Clerical and related occupations	10 5	20	20	25	-	5
33.	Service occupations	10		10	30	:	10
34.	Primary occupations (24)	5	25				5
35.	Processing occupations		,		5		
36. 37.	and repairing occupations (25)		:	-	-		
38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (25)	:		5	5	:	5
33.	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	65	120	135	155	15	75
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	55 5	85 40	115	145 10	10	75
43.	Females - All classes of worker (22) (27)		65	50	135	10	45
44.	Paid workers (28) Self-employed (29)	50 5	45	45	120	10	50
	1	i	l .	1		1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

ruce Lake VL	Turtle Rive	er Turi	tleford, T	Vawn, Vi	Haseca, VL	Waterhen 130, R	
							Coractéristiques
		_					
				4			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
2	5 2	10	215	30	40	110	Population active totale de 15 ans et plus
		5	10	-		10	Sans objet (20)
2		05	210	35	35	95	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
1	2 1	25	30 10	15	5	5	Industries primaires (divisions A, B, C et D) Industries manufacturières (division E)
	·	10	12		5	30	Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage,
		20	15	-	10		des communications et autres services publics (divisions G et H)
	·	20	45	-	5		Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et
	1	-	20				des agences immobilières (div. K et L)
	1	10		5	10	15	Autres industries de services (divisions
1)	25	90	10	10	35	M, D, P, Q et R)
							seion le sexe et les grands groupas de professions(21)
1	1:	30	120	15	30	65	Honnes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et
	:	5	20	:	:	5	personnel assimité. Enseignants et personnel assimité
	·	-	5				Mèdecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
	:	5	10	:	-	5	assimilė (23)
		:	5	-	1	3	Employès de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
1	5	90	25	15		10	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)
		-	-	-	5	5	Travailleurs des industries de transformation
	5	5	25	-	5		fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
	.	10	5		5	30 5	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
	•	5	10	-	5		Autres (26)
1		75	95	. 15	10	30	Femmes - Toutes les professions (22)
	:	5	5	5	1	10	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
	5	10	15		5	-	Médecine et santé
	.	.		5	5		religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)
1	?	5	40	1		5 5	Employès de bureau et trav. assimilès Travailleurs spécialisés dans la vente
		10	25	5	:	š	Travailleurs spécialisés dans les services
	- 30	30	5	5	-		Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
			-	-			transformation. Usineurs, travailleurs spécialisès dans la fabrication, le montage et la réparation
	:	:	:	:	:	:	de produits (25)
	:	:	:		:	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
							selon le sexe et la catégorie de travailleurs
1		35	120	15	30	65	Honnes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)
		85 50	90 30	10 5	15 10	65	Travailleurs rémunérés (28)
1		70	90	15	10	35	Fermes - Toutes les catégories de treveilleuses (22) (27)
i		50	90	15	10	30	Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)

		Payr	iton, VL	Pay 4	nton No. 70, RM	Pier	celand, VL	St.	Walburg, T	Saul	teaux 159, R		kaskootch 119, R
	Characteristics												
No.		┝		H				H		_		_	
	DWELLING CHARACTERISTICS	l		1									
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	8	95 5.9 40,434	\$	115 6.0 35,173	5	175 5.5 47,926	s	280 5.8 51,758	s	50 4.7	\$	180 4.3
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11)		30 15 15 30 5		40 35 5 20 15		5 30 15 105 30		45 80 85 95 25		5 5 5 25 15		5 35 50 90
9.	Dwellings with central hasting(31) Total		95		90		175		270		20		105
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)	2.1	85 10		35 15 55 15		175 - 5		240 25 10		50		20 20 20 125
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		95 0.4		120 0.5		180 0.5		280 0.4		55 1, 1		180 1.2
16. 17. 18.	additional persons (35)	3	20 404 5	3	20 384 5	s	0 -	8	30 420 15	\$:	5	:
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		30	ļ	35		105		145	İ			-
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	301	\$	391	\$	360 20	\$	343	\$		\$	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									1		ļ	
	Total income (38)	ı										ĺ	
	by sex and income group			ļ				ĺ					
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Neles 15 years and over with income. Inder 51,000 - \$2,050. \$1,000 - \$2,050. \$1,000 - \$2,050. \$1,000 - \$1,050. \$1,000 - \$1,050. \$1,000 - \$1,050. \$15,000 -		xxx	3 3 3	135 - 15 - 5 15 20 15 15 15 21,559 18,699 2,577	5 5 5	180 5 10 30 30 30 20 10 15 25 19,449 16,221 3,120	3 3 3	215 5 10 10 40 40 30 30 10 45 21,649 20,668 1,827	5 5 5	40 - 15 5 - - 5 5 - - - 9.833 4,499 3,938	****	220 50 70 15 10 20 35 10 5 5 5 - - 8, 052 2, 499 1, 022
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Featles 15 years and over with income. uncer \$1.000 181 \$ 1.000 - \$ 2.999. 3.000 - 4.999. 5.000 - 6.998. 5.000 - 6.998. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.998.				85 10 - 15 30 5 20		125 15 10 25 40 15 10		235 5 25 5 30 65 15 35 25		50 - 5 10 10 5 10		235 50 45 30 25 35 30
47. 48. 49. 50. 51	30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income Standard error of everage income			\$ \$ \$	7,940 6,041 1,510	\$ \$ \$	8,734 7,477 1,224	\$ \$	15 10 13.417 9.629 1.318	\$ \$	8.775 6.642 1.611	3 3 3	5 7,456 5,076 1,152

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Spru	ice Lake, VL		tle River 469, RM	Turti	leford, T	۰	awn, VL		łaseca, VL	Hater	hen 130. R		l
												Caractéristiques	
		_		_		_		L					ļ
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	١
ş	40 5.9 35,142	s	130 5.1 30,633	s	205 5.8 53.765	\$	25 5.2 13,797	\$	55 5.1 35,899	\$	120 4.5	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	ŀ
	25	ļ	30		50		10		25		5	selon is période de construction Avant 1946	ı
	5 5		30 20 45		15 20 90 20		10		5 10 15 10	-	5 20 55 35	1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1950. 1981 - 1985(11).	l
	40		100		195		25		50		45	Logements avec chauffage central (31) Total	١
				Ì								Logenents selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	I
	25 10		15 35		135 70		30		45 5		5 10	Gaz (32) Électricité (33)	١
	5		35 40		- :		:		10		15 85	Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	l
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	١
	35 0.3		130 0.5		205 0.4		0.4		65 0.4		120 1.0	Nonbre total de nénages privés	ı
	5 426	\$	30 222	\$	20 254	8	:	2	5	s	:	personnes (36)	I
	5		-						-		-	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37) Ménagas unifamiliaux propriétaires sans autres	I
	10 467	5	15 126	s	110 482	8	20		35		-	Principales dépenses movennes de propriété	١
	407	ľ	-		402	,	160	\$	319 10	5		(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
												Revenu total (38)	I
												selon le sexe et la tranche de revenu	ı
	XXX		150 20 5		170 5 10		IXX		XXX		120	Honnes de 15 ans et plus ayant un revenu Hoins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999	ı
			10		5						10 15	3,000 - 4,999 5,000 - 6,999	I
			20 30 25		20 25 25						25 15 10	10,000 - 14,999.	I
			15 5		10 15						10	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	ı
		s	10 13.741	١,	50 25.825						5 5 10.857	30,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu moyen.	
		\$	12.082	\$	19, 124 3, 252					\$	8, 110 1, 807	Revenu médian. Erreur type du revenu moyen	ł
			100		170 5						85 5	Fenmes de 15 ans et plus ayant un revenu Hoins de \$1,000 (39)	
			15 10 5		5 10 10						15 15 10	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999.	l
			20 25		40 45						15 15	7,000 - 9,999 10,000 - 14,999	I
			10 5		35 5						5 5	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	I
			5		10						- 1	30,000 - 34,999 35,000 et pius Revenu moyen	I
		\$ \$	9,936 7,762 1,585	\$ \$	11,974 10,866 1,055					\$ \$ \$	9,030 6,888 1,654	Revenu moyen	I

_							_				_	
No.	Characteristics	Paynton, VL	Pa	synton No. 470, RM	Pie	rceland. VL	St	. Halburg, T	Sau	ilteaux 159. R	Se	ekaskootch 119, R
_	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by composition of total income (40)											
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	XXX		100.01 85.81 9.51 4.71		100.0% 73.9% 19.3% 6.9%		100.0% 68.9% 18.0% 13.2%		100.01 50.71 48.91 0.41		100.0% 44.5% 50.6% 4.8%
	Employment incone (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42)		3 3	22.796 2.674	\$	55 29,539 7,926	3	75 30.874 2.396	\$	10 29,933 15,506	8	20 19.090 4.741
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)		2 2	40 18, 191 6, 284	3	95 13,826 3,447	3	11.527 2.256	3	7,756 4,349	2	90 3.944 1,429
11. 12. 13.	Females Norked full year, full time (42)		3	20 14,078 3,632	3	25 11,398 4,702	\$ \$	50 24.845 1.936	3	5 15,325 1,789	3	20 21,716 4,987
14. 15. 16	Norked part year or part time(43)		3	4,917 846	3	45 6,438 1,059	2 2	70 7,853 1,704	3	9,781 4,723	3	5.0 5.365 2,171
17.	Family income - All census families			90		125		176		50		160
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Lindar 55,000. 3 5,000 - 14,999. 10,000 - 14,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 29,999. 20,000 - 29,999. 40,000 - 48,999. 40,000	. *	3 3 3	5 10 25 10 5 15 15 15 30, 481 24, 299 3, 320	3 3 3	5 5 10 35 10 10 10 20 15 5 27, 199 21,599 4,743	3 3 5	5 15 10 20 35 5 5 45 40 36,168 39,399 2,665	3 3 3	10 15 5 5 5 - - - 16,306 12,499 4,620	****	20 30 40 25 20 10 10 5 5 15, 95 13, 181 1, 885
	Incidence of low income (37)	i .									l	
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income l441 All unattached individuals Low income unattached individuals incidence of low income l441 Total population in private households.	_		100 20 23.2% 30 5 20.5% 350		130 15 10.9% 50 -		170 15 8.9% 95 - - 680		:		-
38 39	Persons in low income family units			90 25.6%		60 12.42		55 7.8%		:		, i
40.	Household income - All private households	l		115		175		280		55		180
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Index 95,000 \$5,999 \$15,000 \$5,999 \$10,000 \$14,999 \$10,000 \$14,999 \$20,000 \$24,999 \$25,000 \$24,999 \$35,000 \$35,999 \$35,000 \$35,999 \$35,000 \$35,999 \$35,000 \$35,999 \$40,000 \$40,999 \$50,000 and over		3	5 15 30 10 10 5 10 15 25 29,981	9.0	5 35 25 20 10 15 20 15 20	3 4	50 25 15 30 50 50 45 35 28,353	5 3	5 10 10 10 5 - 5 - 16, 938 12, 832	3 3	20 35 45 30 25 15 10 5 - - 17, 102 13, 999
52.	Median income	1	\$	24,299 2,989	3	18,749 3,413	3	26.166 2.118	3	4,703	3	1,841

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

pruce lake, VL		tle River 469, RM	Turtleford, 1	Varen , VL	Waseca, VL	Waterhen 1: R	30, Caractéristiques
							Caracteristiques
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
					ŀ		selon la composition du revenu total (40)
XXX		100.02 63.62 19.12 17.32	100.0 68.6 14.5 16.6	7	х ххх	69	0.02 Total 0.52 Revenu d'emploi 8.3% Transferts gouvernementaux 1.22 Autres revenus
							Revenu d'emploi (41)
							selon le sexe et le travail en 1985
	S S	50 10.578 3.696	\$ 30.572 \$ 3.366			\$ 25. \$ 4.	Hommes 15 Travaillé toute l'année à plein temps (42) 8055 Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Travaillé une partie de l'éanée ou à temps
	S	70 8 723 1 250	\$ 22,012 \$ 16,917			\$ 7.1	65 partiel (43)
	\$ \$	20 8.969 1.040	\$ 17,022 \$ 2,463			\$ 20.1	Femmes 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
	\$	50 8.179 2.627	\$ 6,865 \$ 1,548				20 partiel (43) 986 Revenu moyen d'emploi 509 Erreur type du revenu moyen d'emplo
		105	130				Revenu de la famille - 95 Toutes les familles de recensement
	***	5 15 25 15 20 - 10 10 5 25, 899 23, 666 2, 767	2: 11 11 11 2: \$ 41,74 \$ 40,09; \$ 3,78;			\$ 12.	10
		105	131	-9-			- Toutes les familles economiques
		15 15.42 20	,	.			families économiques à faible revenu fréquence des unites à faible revenu (44) Toutes les personnes seules
		5 16, 12	1		1		Personnes seules à faible revenu Frequence des unités à faible revenu (44)
		410	46	'			Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unites familiales à
		85 21,6%					faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44)
		130	201				120 Revenu des ménages - Tous les ménages privés
		5 15 15 30 20 25 - 10 10	41 22 41 11 11 11 11 22				5 Noins de 35,000. 3 5,000 - 38,989. 30 10,000 - 14,989. 30 10,000 - 14,989. 30 10,000 - 24,999. 30 10,000 - 24,999. 30 10,000 - 24,999. 31 10,000 - 24,999. 31 10,000 - 24,999. 31 10,000 - 24,999. 31 10,000 - 24,999. 31 10,000 - 24,999.
	8	24.152 23,166	\$ 31.07			\$ 12.	490 Revenu moyen
	8	2.725	\$ 3.24	'		\$ 2.	382 Erreur type du revenu moyen

- 1		Hilton No. 472, RM	Oivision No. 18	Air Ronge, NV	Seauval, NV	8rabant Lake, S-E	Suffalo Narrows, NV
١	Characteristics						
io.			CO/DR				r.
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidents)	1,910	25,340	695	655	150	1, 185
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,965	25,260	560	625	145	1,230
3.	by home language Single responses	1.960	22, 195	575	505	140	1, 215
4. 5.	English French Non-official languages Cree	1,955	11,795 15	550	510	10	1,160
5.	Non-official languages		10,390	25	95	130	50
7. 8.	Cree		5,795	. 5	95	130	35
9.	Ukrainian		10		-	-	
1	Chinese Chipewyan		75 3,030	20	:	*	5 15
2.	Other languages		1,480 3.065	85	20	- 5	15
1		,	3,065	85	20	,	15
4	by official language English only	1,910	23, 145	645	605	120	1.195
5. 6.	French only. Soth English and French. Neither English nor French.	45	10 490	5	20	1 :	35
7.	Neither English nor French	5	1,615	10	1	25	5
8.	by ethnic origin	900	19, 635	450			
9.	Single origins British (2) French (3)	500	1,655	160	200	115	750 40
0.	French (3)	35 120	275	10		-	25
2.	Ukrainian	25	450 345	35 20	5	:	10 25
3.	Aboriginal peoples	15	15,015	120	190	115	515
:	Scandinavian	10 20	330	25			5
:	Other single origins Multiple origins (4)	70 1,070	490 5,620	80 210	430	35	30 480
8. 9.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	1,945	25,055 205	640 15	525	145	1,225
-	by place of birth						
0.	Non-immigrant population (7)	1,850 1,555	24,805 19,875	610	825	145	1, 195
2.	Immigrant population	1,555	19,875	510 50	560	140	1,115
3. 4.	Immigrant population United States of America Other Americas (8) United Kingdon	5	150	1	l :	5	5
5. I	United Kingdom	70	5 85	5	:	:	5
š:	Other Europe (9)	40	85			:	10
8.	Asia. Other (10)		15 100	5 35	:	:	:
3	Other (10)	-	20	-			15
٥.	Total immigrant populationby period of immigration	115	460	45		5	30
1.	Before 1946	60	60		-		-
2.	1946 - 1966	30 10	100		:		5 20
5.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	20	55 130	15	:	:	5
١	by age at insignation						
5. 7	0 - 4 years	30	85	5	-		5
8.	20 years and over	35 45	145 225	15 30	- :	:	5 20
9.	Total population 5 years and overby mobility status	1,830	21,615	570	520	130	1,025
٥.	Non-movers.	1, 145	12,365	280	305	100	485
1.	Movers	680	9,250	285	210	25	540
3.	Migrants (13)	430 250	5,915 3,335	175 110	135	15	230 315
4. I	From same census division	35	940	5	15	5	70
5.	From same province	65 145	1,270 970	45	20	1 :	165
	From outside Canada	145	150	50	45	1 :	80

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

94-116

CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION	Canoe Lake 165, R	Chicken 224, R	Chicken 225, R	Cole Bay, NH	Creighton, T	Cumberland 20, R	
100 1,020 155 15							Caractérist) ques
100 1,020 155 15							
150 150							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
							Population totale (y conpris las pensionnaires
255 745 110 1,580 115 25							Population totale (sauf les pensionnaires
255	355	770	XXX	115	1,690	185	
70	325	. 745		110			
255	70	60	Į.	:	1,680	35	Angleis
A		685	İ		: 1	80	Langues non officielles
1				"	:		Allemand
200		-					Chinois
	-	320					Autres langues
10	35	25		,	10	70	
255 755 75 75 75 75 75 7	335	435			1,635	175	
235 755 75 75 75 75 75 75		10			55		Anglais et français.
255 75	20	330	1	-		10	
1	325	755		75		175	selon l'origine ethnique Origines uniques
10		10	ļ		455 90		Britannique (2)
315	5				95	:	Allenand.
15	315	750	ļ	70	10	170	Autochtones
			i		15		Polonais
15	30			40		10	Origines multiples (4)
1							selon la citoyenneté
355 755 115 1.555 12	355			113	1,003	100	Citoyenneté autre que canadienne (5)
- 5 - 35 - 60 polation imaginate 1	***		ŀ	1		105	selon le liau de naissance
1	355 350	735	Ì		455		Née dans la province de résidence
10 10 10 10 10 10 10 10	:				20		Etats-Unis d'Apérique
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	5			10		Royaume-Uni.
		-	1				Afrique
						1	Asie
	-	5			40		Population immigrante totale
1					. 30		selon la période d'immigration Avant 1946
		5			5		
							1078 - 1082
- 5 - 25 - 0 - 4 ens							selon l'âce à l'immigration
	:	5					0 - 4 ans
210 350 75 1.105					1		20 ans et plus
210 350 75 1.05 50 Personnes reywort pas deminage.	315	605		110	1,555	155	selon la mobilité
25 35 5 175 15 Migrants (13)							Personnes n'ayant pas déménagé
15 15 - 10 5 0e la même division de recensement	75	220		30	285	90	Non-migrants (12)
5 15 5 0'une province différente	15	15		1 :	10		De la même division de recensement
- 5 - ' - Oe l'extérieur du Canada	5	15			115	5	O'une province différente
		5		1	1		0e l'extérieur du Canada

		Hilton No. 472, RM	Division No. 18	Air Ronge, NV	Beauval, NV	Brabant Lake. S-E	Suffalo Narrows, NV
	Characteristics						
No.			CD/DR				
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,380	15,505	440	350	80	770
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	245	6,630	70	110	60	285
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	540	3,970	150	120	10	210
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	110 25	595 250	20 10	10	:	35 5
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Nithout certificate - Nith certificate(15) University(17) - Nithout degree - Nith degree	80 215 135 30	905 1,550 850 750	30 65 40 60	45 35 10 25	5 5 5	45 100 60 30
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling services	150	1,625	75	40	5	95
11.	services	10	215 5	-	5 -	:	5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	10 - 5	90 125 105	5 10	-		5 15 5
16. 17.	sciences/technologies	20 5	60 30	15 5	5	:	5
18. 19.	tegineering and applied science technologies and trades	90 5	925 40	35	30	:	65
20. 21.	Mathematics and physical sciences	5	30		:	1	5
22.	Fenales with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	215	1,410	75	25	5	80
24.	services	55 5	420 80	15	10	:	5
25. 26. 27.	Humanities and related fields	5 5 75	50 135 340	5 10 25	5	1	15 20 10
28. 29.	sciencas/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	5	85	:	:	:	5 -
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences	5 60 5	45 230 15 5	15	5	5	20 5
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force set inity Maiss - 15 years and over In the labour force Employed Participation rate. harrae (sectiums separated) Femiles - 15 years and over I not be labour force Employed Perticipation rate. harrae (sectiums separated) Perticipation rate. harrae (sectiums separated) Sob sees - Participation rate. 15-4 years. 25 years and over. 25 years and over.	745 625 555 75 83.9 90.9 12.0 640 370 355 20 57.8 56.9 5.4 72.1 65.5	8,040 5,220 3,895 1,330 64,9 75,3 25,5 7,450 3,095 2,455 44,7 20,8 65,3 64,7 20,8 64,7 20,8 64,7 20,8	215 180 160 20 83.7 82.8 11.1 230 165 150 15 71.7 70.0 9.1 78.7 78.9 77.1	155 125 100 20 80.6 88.9 15.0 195 85 25 43.6 65.5,6 29.4 60.6	40 20 10 50.0 50.0 50.0 40 15 10 37.5 50.0 66.7 43.8 50.0 40.0	385 310 200 110 80.5 90.7 35.5 380 175 30 46.1 50.0 17.1 63.0 52.2 67.6
51. 52. 53. 54.	Merried (excludes separated) Unemployment rate 15-24 years 25 years and over	73.6 9.0 21.1 6.3	59.9 23.8 39.4 18.1	73.3 11.4 20.0 7.4	72.2 20.9 36.4 12.1	50.0 57.1 66.7 50.0	70.2 29.9 50.0 23.3

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Cumber land 20, R	Creighton, T	Cole Say, NH	Chicken 225, R	Chicken 224, R	Canoe Lake 165, R
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suita)						
Population totale de 15 ans et plus	110	1,250	95	XXX	375	235
selon le plus haut niveau de scolarité attein N'ayant pas atteint la Se année (14)	65	245	45		290	95
9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	30	425	40		40	115
secondaires	5	95 30	1		5 -	5
seulement(15) - Sans certificat	5	90			,	
- Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	5	250 70 50	15		10 5 15	5 5 5
selon le sexe et le principal donaina d'étudas Honnes ayant terminé des études						
postsecondaires (18)	5	205	- 1		10	5
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	:	20	:		5 -	:
Connexes	. :	5 5 10	Œ		:	
Sciences et techniques agricoles et biologiques	:	:	:		:	:
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées		165			5	5
Professions, sciences et techn, de le senté Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	:	10	-		:	:
Fennes syant terminé des étudas postsacondairas (18)	5	170	15		15	5
Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués	:	30 10	:		10	5
Sciences sociales et disciplines connexes	5	5 5	5		:	:
Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques		60 10	10		5	
Gènie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.					-	
Professions, sciences et techn. de la santé Mathénatiques et sciences physiques	5	35				5
Autres disciplines[19]		5			-	
selon l'activité Honnes - 15 ans et plus	50	670	45		190	125
Faisant partie de la population active Occupés	25 15	495 455	25 15		95 65	60 35
En chômage. Taux d'activité.	15 50.0	40 73.9	10 55.6		35 50.0	25 48.0
Mariés (ne comprend pas les séparés)	75.0	72.7	66.7		65.0	63.6
Taux de chômage	60.0 55	8.1 580	40.0 50		36.8 180	41.7 110
Fennes - 15 ans et plus	10	290	25		50	35
Occupées	5	265	10		40	25
En chônage Taux d'activité	18.2	25 50.0	15 50.0		10 27.8	10 31.8
Mariées (ne comprend pas les séparées)	25.0	46.2	25.0		30.0	33.3
Taux de chômage	27 3	8.6	60.0		20.0	28.6
Les deux sexes - Taux d'activité	27.3	62.8 63.8	52.6 44.4		40.0 29.0	38.3 22.2
25 ans et plus	38.5	62.2	54.5		47.7	50.0
Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (els)	40.0	59.6	42.9		47.5	47.8
	50.0	8.3	50.0		33.3	38.9
Taux de chômage	100 0	8.1	50.0		44.4	75.0

		Wilton No. 472, RM	Division No. 18	Air Ronge, NV	Beauval, NY	Brabant Lake, S-E	Buffalo Narrows, NV
		4/2, NII	10			3-5	nullows, my
	Characteristics						
No.			CO/OR				
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	990	8,315	345	215	35	480
2.	Not applicable (20)	5	680	5	5		30
3	by industry divisions (21) All industries (22)	990	7,635	340	205	35	460
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and Ol	475	935	35	35	5	50
5.	Manufacturing industries (Division El	55 70	520 550	10	.:	1 1	5 30
٥.	Construction industries (Olvision F) Transportation, storage, communication and other utility industries	70	550	20	30		30
7.	(Divisions G and H)	45	680	50	15	-	40
8.	Trade industries (Divisions and J)	135	810	30	25	-	80
9.	Finance, insurance and real estate industries (Oivisions K and L)	40	75		-	-	5
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. D.	10	1,430	55	20	10	90
11.	P. Q and Ri	155	2,635	145	75	15	160
	; by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	620	4,840	180	125	20	285
13.	occupations	55	355	25	10	:	15
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5	240 30	5	15	5 -	15 5
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	15	380	10	. 5	5	5
17.	Clerical and related occupations		135	10			15 25
18.	Sales occupations	40 10	210 560	5 40	5 10	;	25 35
20.	Service occupations. Primary occupations (24)	280	700	10	10	10	25
21.	Processing occupations	15	235	5	10	-	15
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	45	330				10
23.	Construction trades occupations	60	915	30	45	5	55
24.	Transport equipment operating occupations	45	295	30	5	1	35
25.	Other (26)	40	460	15	15		35
26.	Fenales - All occupations (22)	365	2,790	165	85	10	170
27.	occupations	25 20	155 415	· 20	10	5	15
29.	Occupations in medicine and health	25	245	5	5		20
	Technological, social, religious, artistic					1	
30.	and related occupations (23)	10	185 520	5 60	15	1 :	15
32.	Sales occupations	50	220		10		20
33.	Service occupations	25	745	40	40	5	70
34.	Primary occupations (24)	75	50				5
35.	Processing occupations		35				5
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		35				5
37.	Construction trades occupations	5	10				1
38.	Transport equipment operating occupations Other (26)	10 15	20 60			5	:
	by sex and class of worker						
40.	Majes - All classes of worker (22) (27)	620	4,840	180	125	20	290
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	425 185	4, 490 340	150 25	115	20	280 10
43.	Famales - All classes of worker (22) (27)	370	2.790	150	85	10	170
44.	Paid workers (28)	305	2,705	160	85	10	170
45.	Self-employed (29)	40	80	5	-	-	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Cumberland 20, R	Creighton, T	Cole Bay, NH	Chicken 225, R	Chicken 224, R	Cance Lake 165, R
Caractéristiquas						
CTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
ation active totale de 15 ans et plus	35	785	50	XXX	155	90
s objet (20)	10	5	10		15	10
les divisions d'industries (21) tes les industries (22)	25	785	40		140	80
ndustries primairas (divisions A,8,C et D ndustries manufacturières (division E)	5 5	10 280	5 10		35 5	5 15
ndustries de la construction (division f) ndustries du transport, de l'entreposage,	5	30	-	1	:	5
des communications et autres services publics Idivisions G et HI	. 5	40 115	:		.:	10
ndustries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et 1)		10	-		10	-
ndustries des services gouvernementaux	5	95	20		35	30
utres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)		205	10		45	20
le sexe et les grands groupes de essions(21)					, ,	
mes - Toutes les professions(22) irecteurs, gérants, administrateurs et	20	495	25	ļ	95	50
personnel assimilénseignants et personnel assimilé	5	30 15		1	5 5	10 5
rofessions technologiques, sociales, rofessions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel		5	1			-
assimilé (23)	5	15 15	5		10	5
ravailleurs spécialisés dans la vente ravailleurs spécialisés dans les services	:	10			5	5
ravailleurs du secteur primaire (24) ravailleurs des industries de	5	95	10		15	-
transformationsineurs, travaillaurs spécialisés dans l fabrication. Le montage et la réparation	-	40	5		5	
de produits (25) ravailleurs du bâtiment	5	115 55	10		5 30	10
ersonnel d'exploitation des transports utres (26)		25 45			5 5	5
mes - Toutes les professions(22) lirecteurs, gérants, administrateurs et	5	290	15		45	35
personnel assimilénseignants et personnel assimilé	5	5 25	5		15	5 10
lèdecine et santé Professions technologiques, sociales,		35		1		5
religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)mployés de bureau et trav. assimilés	:	15 75	:		:	
ravailleurs spécialisés dans la vente ravailleurs spécialisés dans les services	5	25 75		1	5	5
ravailleurs du secteur primaire (24) ravailleurs des industries de		,,			10	-
transformation	-	10	5		-	-
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	:	5			5	10
Personnel d'exploitation des transports Jutres (26)	:	5 10			1	:
le sexe et la catégorie de travailleurs					[
nnes - Toutes les catégories e travailleurs (22) (27)	20 20	495 485	25		90	50
ravailleurs rénumérés (28)	20.	485 15	25		85 5	50
nnes - loutes les categories e travailleuses (22) (27)	10	290 285	15 15		45 45	30 30
Fravailleuses autonomes (29)	10	205	1 "		1 *3	- 30

_		_		_				_				_	
		*	ilton No. 472, RM	0	ivision No. 18	Air	Ronge, NV	86	auval, NV	8ral	ant Lake. S-E		Buffalo rows, NV
	Characteristics	1											
	•												
No.		L		L	CD/DR	_		L		_			
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	3	555 6.7 57.182	s	5,900 5.0 39,453	s	180 6.4 64.961	3	150 5.0 28,505	8	25 5.0	3	325 5.4 38.013
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		155 95 75 145 85		140 705 930 2,880 1,250		5 10 25 95 45		10 25 75 40		5 5 15		30 55 185 55
9.	Dwellings with central heating (31) Total		445		3,845		130		130		10		310
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		300 55 145 50		295 1,030 1,675 2,900		20 50 35 80		10 20 90 35		5 5 15		40 145 135
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		555 0.5		5,900 0.9		180 0.6		155 0.8		25 1.2		325 0.7
16. 17. 18.	additional persons (36). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	s	35 573 5	\$	940 386 280	8	35 665 15	\$	50 312 10	\$:	3	100 314 30
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		270		1,690		90		50				100
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(37)	\$	453 20	\$	353 280	3	529 10	\$	267 5	5	γ.	\$	394 35
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income. 1000 12 2595 1 000 12 2595 1 000 12 2595 1 000 12 2595 1 000 12 2595 1 000 12 2595 1 000 12 2595 1 000 12 2595 1 000 12 2595 1 000 13 25	p4 p4 p4	705 35 35 10 50 30 45 85 75 85 60 185 26.042 23.646 1,757	****	6,775 230 875 605 640 855 910 650 470 580 390 575 15,092 10,842 338	***	215 10 15 35 15 5 20 15 35 - 40 19.312 15.186 2,268	***	150 5 15 20 10 5 20 20 15 20 20 5 15 20 15 20 20 15 20 20 20 5 15 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		XXX	\$ 3 3	330 5 20 35 60 45 45 25 15 30 15 35 15,646 10,570 1,393
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femilia 15 years and over with income under 51,000 (198) 3 1,000 - \$ 2,998 5,000 - 6,1998 1,000 - 1,4998 1,000 - 1,998 15,000 - 1,998 20,000 - 24,998 20,000 - 24,998 20,000 - 24,998 20,000 - 24,998		500 25 65 65 50 90 85 40 10		5, 245 335 890 640 595 840 800 415 305 160		200 5 20 20 10 20 25 30 15 10		145 15 15 20 15 20 10 15 20				275 5 30 30 35 80 50 10 5
49. 50 51	35,000 and over Average income. Median income. Standard arror of average income.	5 5 5	10,580 8,118 836	\$	145 10,051 7,407 268	2 2 2	16,572 12,749 1,879	3 3 3	10,728 7,106 1,728			2 2 2	15 10.376 8.099 1.104

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Can	oe Lake	Chicken 224, F	Chicken 225, R	Col	le Bay, NH	Cr	eighton, T	c	umberland		Г
. 1	165. R								20, R	Ceractéristiques	
				_		L		L			N°
										CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT	
\$	75 4. 7	130 4.7 3	IXI	3	30 5.3 12,117	\$	560 5.6 48,387	\$	4.2	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	20 35 20	5 5 15 65 40			10 25		30 305 50 110 65		15 10 15	selon la période de construction Avant 1946, 1946 - 1950, 1951 - 1970, 1971 - 1980, 1981 - 1985 (11)	4. 5: 6. 7. 8.
	15	75			30		510		15	Logements avec chauffage central (31)	9.
	- 10 50	10 - 10 100			- 10 30		45 235 185 100		- 15 - 25	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Electricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
,	75 1 0	125 1 3		\$	35 0.7 10 220	\$	560 0.6 75 657 20	3	1.1	Nombre total de ménages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages un l'amiliaux locataires sans autres personnes (36) Loyer brut moyen (mensuel).	14. 15. 16. 17. 18.
. 5				3	20 221	1	360 360	3	-	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37) Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes(36). Principales dépenses moyennes de propriété imensuelles).	19.
	-				10		30	ľ		Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	21.
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
			•							Revenu totali(38) selon le sexe et la tranche de revenu	
3 3 3 3	90 5 15 10 15 20 5 10 - - 5 9,589 6,999 2,107	155 5 15 15 10 10 20 20 25 20 20 - 15 3 15,703 3 14,610 3 1,693			XXX	4444	525 35 15 10 25 85 55 25 160 80 115 23,702 26,110 1,024		***	Nemers do 15 are st plus years un revenu. Nemers de 31 a.000 381 \$ 1,000 = \$ 2,995 \$ 2,000 = \$ 2,995 \$ 1,000 = \$ 2,995 \$ 1,000 = \$ 2,995 \$ 100 = \$ 2,995 \$ 10,000 = \$ 1,995 \$ 10,	27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.
3 3 3	50 5 10 15 5 5 5 - 5 8.816 7,099 1,951	95 5 5 25 5 15 10 20 5 - 5 5 5 5 7.795 3 6.277 3 1,419				3 3 3	450 45 50 55 30 80 75 50 20 20 20 5 15 10,728 8,230 876			Remons de 15 ens et blus yent un revenu Moins de 31,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999, 3,000 - 4,895, 1,000 - 9,999, 10,000 - 10,999, 10,999,	39. 40. 41. 42. 43.

		Hi 4	iton No 72, RM	Div	vision No. 18	Air	Ronge, NV	Bear	rval. WV	8rabant Lake. S-E		luffalo rows, NV
	Cherecteristics											
No.				L	CD/DR							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)									9	l	
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments. Other income		100.02 76.92 8.02 15.12		100.0% 74.6% 21.9% 3.5%		100.0% 87.6% 8.7% 3.6%		100,02 81,92 17,92 0,22	***		100.0% 79.4% 17.9% 2.7%
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Hales Horked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	3 5	365 28.393 2.536	\$	2,040 25.666 606	8	75 31.697 4.096	g g	50 28.081 2.788		3 3	140 25,166 2,058
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)	\$ \$	260 15.151 1,796	\$	3,035 9,001 361	99.99	115 11.426 1.981	3	9.527 2.216		3	165 6.386 831
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (42), Average employment income. Standard error of average employment income	S	120 15.788 1.469	\$	1,130 19,610 604	\$	85 26.451 2,734	3	30 23.023 2.209		S	60 19,617 3,035
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43). Average employment income. Standard error of average employment income.	5 5	310 5.890 515	\$	1,855 7,206 407	3	80 7.333 1.239	3	70 6.373 2.162		5	105 7,073 1,586
17.	Family income - All census families	1	530		5.020		175		120			275
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under \$5,000 \$ 9,999 \$ 10,000 * 14,999 \$ 10,000 * 14,999 \$ 10,000 * 14,999 \$ 10,000 * 14,999 \$ 10,000 * 24,999 \$ 25,000 * 29,999 \$ 30,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000 * 29,999 \$ 40,000	44 44 44	15 10 20 45 50 40 70 60 85 135 41,448 36,110 2,508	\$ \$ \$	345 645 835 695 480 435 375 295 435 495 25, 318 19, 911 578	of of of	5 10 20 15 35 10 15 40 35 38,558 38,249 3,734	ş 3	25 5 25 10 15 5 - 20 5 25.697 22.799 2.700		15 to to	30 45 25 50 20 25 20 10 15 30 23, 112 19, 218 1, 986
	Incidence of low income (37)	1										
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income 444 All incidence of low income 444 All incidence of low income 444 All incidence of low income 444 Incidence of low income 444 Intidence of low income 444 Intidence of low income 444 Intidence of low income 444		530 25 4.32 60 20 33.32 1.950		3,645 1,110 30,42 1,150 390 33,62 17,515		165° 20 13, 17, 25 16.6% 640		120 45 36 02 20			275 95 34.82 90 20 25.92 1.205
38. 39	Persons in low income family units	l	110 5.52		5,755 32.9%		90 13.87		230 37.0%			375 31,4%
40.	Household income - All private households		555		5,900		180		150			325
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	lioner \$5,000. \$5,000 - \$5,959. 10,000 - 14,999. 10,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 38,999. 30,000 - 39,999. 30,000 - 39,999. 50,000 and over	24 th	20 20 30 40 40 50 80 50 95 140 41,004 35,166	3 3	375 765 865 755 580 580 465 385 520 575 25,781 21,667	\$ 5	5 10 15 15 40 10 15 35 35 37,616	9. 9.	20 20 25 20 20 20 5 10 15 15 28.198		***	15 50 30 50 25 35 35 20 30 25 24, 235 24, 235

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publicatio

noe Lake 165, R	Chic	ken 224, R	Chicken	225. R	Cole Bay, NH	Cro	righton, I	Cumber land 20. R	
									Caractéristiques
 	_								
									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
									selon la composition du revenu total (40)
100.07 65.47 30.47 4.27		100.07 63.67 34.87 1.67		XXX	***		100.07 83.97 9.77 6.42	XXX	lotal Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux. Autres revenus
									Revenu d'enploi (41)
									selon le sexe et le travail en 1985
20 22.011 4.825	5	35 22.096 3.185				3	350 29.199 884		Travaillé toute l'année à plein temps (421
45 5,109 1,299	3	9.320 1.711				3	145 17 . 202		Partiei(43) Revenu moyen d'emploi
1, 299	٠	1,711				,	2.398		Erreur type du revenu moyen d'emploi
15 12,618	5	15 12.651				s	120 20,974		Travaillé toute l'année à plein temps (42)
3.592	5	3.846				2	1,521		Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps
7.433	s	9.580				2	190 6.513		Partiel (43)
4,218	5	2.849				\$	834		Erreur type du revenu moyen d'emploi
70		120					460		Toutes les familles de recensement
10 10		5 10					5 5		Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999
20 10		20 25					35 75		3 5, 000 - 3 9, 999 10, 000 - 14, 999 15, 000 - 19, 999 20, 000 - 24, 999 25, 000 - 29, 999 30, 000 - 34, 999 30, 000 - 38, 999
5		10 15					25 55		20.000 - 24.999
- 1		5					30		30.000 - 34.999
:		10					50 80		35,000 - 39,999, 40,000 - 49,999, 50,000 et plus
-		5				١.	110		50,000 et plus
17, 145 12, 916	8	23,270				\$	35.069 35.249		Revenu moyen
	\$	2.299				3	1,734		Erreur type du revenu moyen
							1		Fréquence des unités à faible revenu(37)
: 1		:					465 25		loutes les familles économiques familles économiques à faible revenu
-							5 57		I frequence des unités à faible revenu (44)
: :		- 1					100 15		Toutes les personnes seules
							11.77		Personnes seules à faible revenu
-		-					1.665		Population totale dans les ménages privès
-						1	70		Personnes dans les unités familiales à faible revenu
-		-					4 . 27		fréquence des unités à faible revenu(44)
80		125					560		Revenu des ménages - Tous les ménages privés
10 10		5 10					10		Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999
20		20				ı	50		10,000 - 14,999
10 5		20 10					70		20 000 - 24 999
5		20					50		25,000 - 29,999
5		5 15		- 1		1	45 60		25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999
5		10				ı	95		
		24 520		- 1		١.	125		50,000 et plus
	\$	24.620		- 1		8	36,006 34,653		Revenu moyen
3.301	š	2.485				2	1.719		Erreur type du revenu moyen

_							
	Cheracter intics	Cumberland House, NY ■	Denare Seach, NV	Deschambault Lake, NH	Dipper Rapids 1920, R	Division No. 18, Unorganized, UNO =	Doré Lake, NH
No.							
_							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						
1.	residents)	860	715	495	-	1,705	60
2.	Total population (non-institutional) (1)	860	710	490	XXX	1,710	85
3.	by home language	210	660	360		1,480	
4.	Single responses English French Non-official languages	170	620	45		960	85 75
5. 6.	Non-official languages	35	35	320		520	10
7.	Cree German	35	40	320		190	10
9.	Ukrainian Chinese	:		:		-	-
11.	Chipewyan		:			245	:
12.	Chipewyon Other languages Multiple responses	650	50	135	1	80 230	:
	by official language		1				
14.	English only	850	685	435		1,555	85
16.	French only	5	20	5		55	:
17.	Neither English nor French	10	10	55		100	
18.	by ethnic origin Single origins	665	510	475		1, 165	40
19.	8ritish (2)	10	135	10		130	10
20.	French (3) German	5	30 60	5		20 40	
21.	Ukrainian	5	25	-		15	-
23.	Aboriginal peoples	640	180 55	465		885	25
25.	Polish		10			35	5
25.	Scandinavian Polish Other single origins Multiple origins (4)	5 200	15	15		45 540	45
	by citizenship		1			3.0	1
28	Canadian citizenship (5)	865	705	495		1,690	85
29.			5	-		20	-
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	860	690	490	ļ	1.665	85
31.	Born in province of residence	710	220	240	i	1,420	80
33.	Immigrant population		25 10	:		45 25	
34.	Other Americas (8)	-	-	-			-
35. 36.	United Kingdom. Other Europe (9)	1	5 5	5		5	
37.	Africa	-	-			5	1
38.	As ia. Other (10)	-	5				-
		-	1				
40.	Total innigrant populationby period of innigration	-	25			45	-
41.	8efore 1946		5			. 5	-
43.	1967 - 1977		5 5	:		10	
44.	1967 - 1977 1978 - 1982 1983 - 19861111					10	-
73.							
46	by age at immigration		5	Ι.		5	_
47.	0 - 4 years. 5 - 19 years.	-	5			15	
48.	20 years and over		10		1	25	
49.	Total population 5 years and overby mobility status	735	635	400	l	1,485	85
50.	Non-movers	505	385	290	1	810	35
51. 52	Movers Non-migrants (12)	230 145	255 100	110 95		675 345	45 20
53	Migrents (13)	85	155	15		335	20
54.	From same census division	20	35 25	5	1	70	10
56	from same province	40 25	25 95	5 5	1	180	15
57.	From outside Canada	ı "	"	:	1	5	1 :
		i	I		1		1

CARACTERISTIQUES DI Propulation totale ly composition totale l	
350 625 135 545 1,030 20,141 101 102	
375 375	1 1 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3
375 375	1 1 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3
375 675 XXX 135 665 1.020 of institution (1) 370 615 115 550 755 373 30 5 480 585 4 115 90 170 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	2 i è la maison
370 95 115 550 755 Reponses uniques	3 4 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
30 5 490 555 Angleis	
115 95 170 Cri	7. 8. 9. 10. 11. 12. 13.
	10. 11. 12. 13. et lie
10 15 25 255 adulters and use of the control of the	12. 13.
10 15 25 255 adulters and use of the control of the	12. 13.
365 400 115 555 955 Angleis seulement	14
365 400 115 555 955 Angleis seulement	14
5 · 5 - 25 50 Angleis et français 220 20 25 20 Ni l'angleis ni le f	rancais 15.
20 25 20 Ni l'anglais ni le f	ranca is
175 605 135 380 875 Origine ethnic	ue 18
145 5 - 5 15 Britannique (2)	
5 - 10 Français (3)	20.
15 - 5 Ukrainien 5 Ukrainien	22
Samedian o	23.
5 Poloneis	25.
195 15 - 220 155 Drigines untiples (4	25 iques 26 27
scion la citoyenneté	
335 620 130 605 1,025 Citoyenneté canadien 35 - Citoyenneté autre qu	ne (5)
seion le Lieu de naixe	
325 520 130 595 1.010 Population non-impin	reste (2)
50 605 130 560 955 Née dans la provin 40 5 - 10 15 Population immigrant	ce de résidence
35 - 5 États-Unis d'Amèri	que
	34.
Autres Europes (9)	
	37
- Autres (10)	39.
45 - 10 10 Population imaigrante	totale40.
5 5	igration 41.
5 1946 - 1956	42.
- 1967 - 1977 - 1978 - 1982	43.
20 - 1983 - 1986 (11)	44.
selon l'âge à l'imnigr	ation
15 - 19 and	46.
	48.
320 520 110 530 870 Population totale de 5	ans et plus 49.
245 265 60 335 535 Persones n'ayent pe 75 255 55 200 332 Persones n'ayent pe	s déménagé
75 255 55 200 335 Personnes ayant démè	nagé
100 Nigrants(13)	
- 40 5 20 De la même divisi	ion de recensement 54.
5 10 - 35 35 0'une province d	ifférente
15 - 5 De l'extérieur d	u Canada

	Cherecteristics	Cumberland House, NV ■	Denare Beach, NV	Deschambault Lake, NH	Dipper Rapids 1920, R	Division No. 18, Unorganized, UNO =	Doré Lake, NH
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	515	485	260	XXX	1,130	75
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	210	110	140		455	20
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		175	50		260	35
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	15 10	20 15	5		60 20	11
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) Without certificate. With certificate(16) University(17) - Without degree. With degree.	55 15	20 95 30 20	45 10 5		50 130 90 65	10 5 5
	by sex and najor field of study	· · · · ·					
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling		85	10		160	5
11. 12.	services	5	i	5	_	-10	:
13. 14. 15.	Humanities and related fields		5 5 5	5 -		5 10 10	:
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	:	5	:		10 5	:
18. 19.	Engineering and appliad science technologies and trades	30	60	5		85 10	5
20.	Mathematics and physical sciences.		:		-8-	5	:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling		65	10		110	
23. 24.	services	15	15	10		10	:
25. 26.	Humanities and related fields					5	:
27.			20	5		20	
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences		:	5		1	
30. 31.	technologies and trades	1 5	20			5 20	1
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	:	:		-	-
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	265	270	135		655 485	40 25
35. 36.	In the labour force	75	170 145	75 60		380	20
37.	Unemployed		25 63 0	10 55.6		105 74.0	62.5
39.	Married (excludes separated) Unemployment rate Females - 15 years and over	68.2	70.6	64.3		77.8 21.6	71.4
40.	Females - 15 years and over	57.1 245	14.7	13.3 125		470	40
42	In the labour force	120	85 70	30 25	-	220 180	15 20
43.	Employed	60	15	10		45	
45. 46.	Participation rate	49.0	38 6 38 2	24.0		46.8 44.3	37.5 40.0
47.	Unemployment rate	50.0	17.6	33.3		20.5 62.7	53.3
48.	Both sexes - Participation rate	52.6	52.6 38.1	30.4		58.6	66.7
50	25 years and over	58.5	55.8	51.7		64.1	50.0
51. 52.	Married (excludes separated)	54.2	56.7 13.7	46.4 18.2		20.6	38.3
53 54	15-24 years	70.0	25.0 14.0	14.3 13.3		34.1 16.0	1 :

Caracteristiques	n Flon rt). C	Fond du Lac 227, R	Fond du lac 229, R	Grandmother's Bay 219, R	Green Lake, NV	Île-à-la- Crosse, NV		Γ
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION Cau'te's					-		Ceractéristiques	
270 350 211 70 410 555 500 55 135 250 250 100 130 170	 							No.
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##								
	270	350	XXX	70	410	665	Population totale de 15 ans at plus	1.
10	55	265		55	135	290	N'ayant pas atteint la 9e annéa (14)	2.
20 5 - 20 65	110	55		10	130	170	secondaires	3.
20		5			20	45	secondaires	4.
Section Sect					•	,	Autres études non universitaires	5.
10 10 10 25 25 25 25 25 25 25 2	25	10				25 65	- Sans certificat	
		10				35	Etudes universitaires (17) - Sans grade	8.
The companies of the	30	10			25	60	Honnes avant terminé des átudes	10.
	-				15	10	Enseignement, loisirs et orientation	
5 5 10 Sciences socializes at disciplinas conserves. 14				ľ			Beaux-arts et arts appliqués	
Science at techniques agricoles at	5				5		Sciences sociales et disciplines connexes	14.
20 5 - 5 20 20 20 20 20 20 20							Sciences et techniques agricoles et	
1							Génie et sciences appliquées	
Mathematicous at sciences physiques 20	-	:			5			18. 19.
10				:	:		Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20.
	30	15			25	70		22.
	10 5	10				25	Enseignement, loisirs et orientation	
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5							Lettres, sciences humaines et disciplinas	
Sciences at techniques agricores at techniques agricores at techniques agricores at techniques agricores at techniques agricores at techniques agricores a	5						Sciences sociales et disciplines connexas	26.
							Sciences et techniques agricoles et	
1				-				
### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue place) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physique) 32 #### Attheest (oue at a science physiqu	-					10	sciences appliquees	
100					:		Mathématiques et sciences physiques	32.
100 80 29 150 235 Mais ant part is de 18 apopiation active. 35. 85. 86. 8 12.8 17.4 175.0 85. 1 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18.	120							
8.8. 8.2. 8 22.8 71.4 75.0 8.1 Tank d'extrevité. 3.5. 81.3 88.7 82.0 82.0 82.0 82.0 82.0 82.0 82.0 82.0	105	95		25	150	235	faisant partie de la population active	34.
80.8 52.8 71.4 75.0 85.1 Take d'exclivité. 93.8 15.2 8 15.							Occupés	36.
14.3 05.6 000.0 24.5 28.7 Maries the convered pas les separés) 35. 14.3 15.5 15.0 17.5 14.0 17.5 15.0 15.0 15.0 15.0 15.0 15.0 15.0 15		52.8		71.4	75.0	68.1	Taux d'activité	38.
140 175 40 210 315 Famese 15 and et plus, set 15 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		56.7 35.8			84.6		Mariès (ne comprend pas les séparés)	
30 5 5 60 150 Faisent pertie do la population ective. 42 42 42 43 44 45 45 45 45 45 45	140	175		40	210	315	remnes - 15 ans et plus	41.
2.0 15 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.					80		faisant partie de la population active	
29.0 20.0 12.5 38.1 47.6 Taux d'exclurité. 31.5 20.0 25.0 61.8 4.4 Maries les normannes les séparées: 45. 51.9 40.0 5.6 18.7 Maries les normannes les séparées: 45. 51.0 40.0 5.6 18.7 Maries les normannes les séparées: 45. 51.0 40.0 5.6 18.7 Maries les normannes les séparées: 45. 51.0 40.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0		15			35	55	En chômage	
\$ 1.0 \$ 30.0 \$. \$ 43.8 \$ 35.7 \$ Taux de chômege \$ 47. \$ 35.0 \$. \$ 43.8 \$ 35.7 \$ Taux de chômege \$ 47. \$ 45.0 \$. \$ 45.0					38.1	47.6	Taux d'activité	45.
51.9 40.0 40.0 55.1 57.6 les deux sees - Teux d'estivité. 48. 50.6 37.5 15.7 44.4 43.5 15.2 ans. 49. 50.0 43.6 44.4 53.0 54.4 25 ans. 49. 51.4 47.2 50.0 39.4 51.5 15.2 ans. 49. 7.1 39.3 50.0 39.4 51.5 telepe blus. 50. 50.0 39.3 100.0 50.0 15.0 15.2 ans. 52.2 52.5 50.0 15.2 ans. 52.2 52.5 50.0 15.2 ans. 52.3 52.5 50.0 15.2 ans. 52.3 52.5 50.0 15.2 ans. 52.3 52.5 50.0 15.2 ans. 52.5 50.0 15.2 ans. 52.3 52.5 52.5 50.0 15.2 ans. 52.3 52.5 50.0 15.2 ans. 52.3 52.5 50.0 15.2 ans. 52.3 52.5 50.0 52.2 ans. 52.3 52.5 50.0 52.2 ans. 52.3 52.5 50.0 52.2 ans. 52.3 52.5 50.0 52.2 ans. 52.3 52.5 50.0 52.2 ans. 52.3 52.5 52.5 50.0 52.2 ans. 52.3 52.5 50.0 52.2 ans. 52.3 52.5 50.0 52.2 ans. 52.3 52.5 52.5 52.5 52.5 52.5 52.5 52.		30.0		25.0	43.8		mariess (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage.	
90.0 37.1 5.7 44.4 4.5 15.7 15.24 ans. 15.24 ans. 15.24 ans. 15.24 ans. 15.25 ans. 15.24 ans. 15.25		40.0			56.1	57.6	Les deux sexes - Taux d'activité	48.
Section							15-24 ans	
7. 1 39.3 50.0 30.4 31.6 Taux de chônage 52. 50.0 58.3 100.0 50.0 50.0 15-24 ans. 53.	59.4				1		Marièleis ine comprend pas les	
100 50.0 15-24 ans	7.1	39.3		50.0	30.4	31.6	Taux de chônage	
4.2 17.6 75.0 26.5 26.8 25 ans et plus	50.0	58.3 17.6		100.0 75.0			15-24 ans	53.

	Cherecteristics	Cumberland House, NV ■	Denare Seach, NV	Deschambault Lake, NH	Dipper Rapids 1920, R	Division No. 18, Unorganized, UND #	Doré Lake, NH
No.			*				
	POPULATION CHARACTERISTICS			,			1
1.	Total labour force 15 years and over	295	250	110	XXX	705	40
2.	Not applicable (20)	65		10		35	
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22) Primary industries (Divisions A.8.C and D). Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Iransportation, storage, communication and other utility industries	225 20 - 5	250 55 35 30	100 15 20		670 135 10 45	40 15
7.	(Divisions G and HI	5 30	25 20	10 15		70 45	:
o.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	5	5				
10.	Sovernment service industries (Division Ni	85	30	10		115	5
11.	Other service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	75	60	25		250	15
	by sex and occupation major groups (21)						
12. 13.	Males - All occupations (22) Managerial, administrative and related occupations	140	165	65 5		465 35	20
14.	Teaching and related occupations	10		5		15 10	:
16 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24)	5 10 5 20 20	15 5 5 10 50	5 5 5 25		45 10 20 55 75	- - 10 10
21.	Processing occupations		15	-		15	-
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Dther (26).	5 15 10 40	15 30 10 10	5 10 5 5		30 100 30 40	
26.	Fenales - All occupations(22)	85	80	30		205	15
27. 28. 29.	occupations. Teaching and related occupations. Docupations in medicine and health	5 10 5	5 10 10	5	Ì	20 25 15	:
30 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]. Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations [24].	10 20 10 20	5 15 5 15 5	5 5 10		15 30 15 80 5	5 - - 5 5
35.	Processing occupations	5	-	-		5	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product (abricating, assembling and repairing occupations [25]. Construction trades occupations. Iransport equipment operating occupations. Dther (25).		:	:		5 - 10	:
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	130	165 150 15	65 65 5		470 405 55	25 15 5
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	85 80	85 75	35 30 5		205 190 10	15

flön t), C	fond du Lec 227, R	fond du Lac 229, R	Grandmother's Bay 219, R	Green Lake, NV	Île-à-la- Crosse, NV	
						Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
135	145	XXX	30	230	380	Population active totale de 15 ans et plus
15	25			35	50	Sans objet (20)
125	. 115		30	190	330	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
40 -	25	-	. 5	10	. 45	Industries primaires (divisions A.B.C et D).
. 20	10			10 15	10 15	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,
10				l l		des communications et autres services
10	10		101	15 35	20 30	publics (divisions G et H)
10			1 -	-		Industries des finances, des assurances at des agences immobilières (div. K et l)
10	25		5	35	65	Industries des services gouvernementaux (division N)
25	40		15	70	145	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)
						saion le sexe et les grands groupes de professions(2))
90	80		25	140	210	Homnes - Toutes les professions (22)
-	5		5	10	15	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
	3		1 :	15	- 10	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,
5	5		10	10	15	religieuses, artistiquas et personnel assimilé(23).
1.0	:		1 :	- 10	- 5	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
5	10		- 5	20	30 40	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)
20	20	ı	1	5	5	Travailleurs des industries de transformation
				n i	•	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
20 10	- 10		10	15 20	.5	de produits (25)
20	5		5	10	40 5	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
35	35	1 .		25 50	120	Autres (26)
		ļ	1 "] 50	120	Directeurs, gérants, administrateurs et
5	15	1	1 :	10	20	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
,			1	'	20	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,
5				10	10	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)
10	5		5	15	25 10	Employés de bureau et trav. essimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
10	5	1 .	5 -	5 -	30	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)
-			-			Travailleurs des industries de transformation
						Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
	-	1	:	[]	5	de produits (25)
- :	:			5 10	. :	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
				(a)		seion le sexe et la catégorie de travailleurs
90	80		25	140	210	Homnes - Toutes les cetégories de travailleurs (22) (27)
85 5	75 5		20	120 15	200 15	Trevailleurs rémunérés (28) Trevailleurs autonomes (29)
40	40		5	55	125	Femnes - Toutes les catágories de travaillauses (22) (27)
30 5	35	1	5	45 5	120	Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)

	Characteristics	Cumberland House, NV ■	Den	are Beach,	De	schambault Lake, NH	Dipper Rapids 1920, R	1	vision No. 18, organized, UNO =	Doré Laka	. NH
No.	unal actar ist ics	-									
	DWELLING CHARACTERISTICS		1								
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	175 5.2 \$ 36,166	s	215 5.1 43,826	8	90 4.3 33,416	333	8	455 4.5 31,131	\$ 34	30 5.0 130
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction &efore 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	40 120 10		20 35 45 80 30		15 50 20			10 50 85 225 85		15 15 5
9.	Dwellings with central heating(31) Total	155		140		25			240		10
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)	5 5 85 75		10 75 45 90		5 15 70			25 25 130 275	-	30
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS				l			ŀ			
14. 15.	Total number of private households	0.9		215 0.6		90 1.3			455 0.8		30 0.5
16. 17. 18.	additional persons(35)	\$ 318 5	5	372 5	\$	109		\$	85 256 10	3	-
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	55	1	140		. 40			160		20
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$ 386 25	5	310 10	8	167 5		8	204 15	\$	124
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	ľ						ì			
	Total income (38)						-				
	by sex and income group										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Neles 15 years and over with income. Under \$1,000 = \$2,991. \$1,000 = \$2,991. \$1,000 = \$1,9	225 10 40 30 35 25 20 10 10 5 10,498 3 6,995 3 1,402	5 5	240 10 20 15 10 30 30 25 30 35 20,011 18,599 1,819	3 3 3	115 10 15 10 15 20 15 5 5 5 5 7, 322 1, 494			590 15 60 55 55 70 90 80 55 45 30 50 11, 866 1, 277		XXX
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Femiliar 15 years and over with incess. 100e 5 1,000 18 2,999 5 1,000 18 2,999 5,000 18,999 5,000 19,999 15,000 19,999 15,000 19,999 21,000 22,999 21,000 23,999 21,000 23,999 21,000 23,999			150 15 20 20 20 20 10 15 10		75 5 15 10 10 10 10 5 -			325 20 50 40 40 55 45 25 15 10		
49. 50.	Average income. Median income. Standard error of average income	\$ 7,976 \$ 5,768 \$ 1,475	3	10.412 6.922 1.585	8 8	8,513 5,590 2,051		9	11, 160 7, 499 1, 489		

F1 i (Pa	n Fion rt), C		du Lec 7, R	fond du 229.	Lac R	Grandmo 8ey 2	other's 219, R	Green	Lake, NV		e-è-le- osse, NV	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
								. ;=				Coractéristiques
				-					,			CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	135 5.3 37,839	5	120 4.8		XXX	\$	4.0	\$	190 5.1 39,480	3	235 4.8 31,264	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)
	25 85 15 15		5 10 55 50				5 5 10 15	Ξ	25 20 135 10	4	5 10 40 125 55	seion la période de construction Avant 1946
	105		75				5		170		160	Logenents avec chauffage central (31) Total
	10 50 45 30		5 - 15 95				5	3.0	10 30 85 65		10 35 125 75	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) . È lectricité (33) . Hui le (mazout) (34) . Autres combustibles (35) .
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
50	135 0.5		120				35 1.1		190 0.6		235 0.9 50	Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamilieux locataires sans autres personnes (36).
\$	258 10	\$:			\$	-	\$	346 30	\$	307 ·	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)
	85 373	5				5		\$	45 447	s	80 316	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)
	15	ľ				ľ	-		10		20	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
i		ŀ										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
										×		Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu
	105 - 5 5 - 10 10 - 10 20 30 25,808 29,499 2,882	V- 14 15	145 20 5 5 25 25 20 10 10 10 15,445 11,799 2,626				***	***	170 15 5 35 40 15 35 5 10 15 14,422 9,187 2,276	vi vi vi	280 10 30 40 30 45 30 20 25 15 10 15 12,593 8,437 1,422	Nomes di 13 ass st plus syant un revenu. 18 ass st 5,000 - 5 2,890 - 3,000 - 4 2,995 - 3,000 - 6 2,995 - 1,000 - 1,099 - 1,000 - 1,099 - 15,000 - 1,099 - 15,000 - 1,099 - 3,000 - 3,995 - 3,000 - 3,4595 - 3,500 et plus
	80 10 10 - 10 15 25 10		105 5 20 15 15 20 20 5 5						180 40 45 10 30 35 10		220 10 35 30 30 35 40 20	Femons do 15 and a typica years un revenu. Moins de 51,000 155 . \$ 1,000 - \$ 2,000 . \$ 3,000 - \$ 4,505 . \$ 5,000 - \$ 5,000 . \$ 5,000 - \$ 6,000 . \$ 5,0
\$ \$ \$	9,316 8,555 1,414	s · s	8,268 7,149 1,301					\$ \$	7.421 5,443 894	3 3	9,678 7,687 1,110	35,000 et plus Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Cumberland House, NV ■	Denare Seach, NV	Deschambault Lake, NH	Dipper Rapids 1920, R	Division No. 18. Unorganized,	Doré Lake, NH
	Characteristics		- 1		Χ.	UNO =	
No.	17 18						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS		* .				
5	by composition of total income(40)		1.	ŀ			
1 2 3 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Dither income.	100 0% 63 62 32 92 3.57	100,0% 75,3% 14,87 9,9%	100 0Y 54 8Y 43 4Y 1 8Y	111	100.07 78.52 17.52 4.02	222
	Employment income (41)	*		1.			
	by sex and work activity in 1985	7	- 1				0
5 5. 7.	Meles Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income.	35 \$ 22,351 \$ 4,493	105 \$ 26,919 \$ 2,665	. 15 \$ 17,456 \$ 5,643	3	165 \$ 26.891 \$ 2,968	
8 9 10	Horked part year or part time (43). Average employment income Standard error of average employment income	\$ 6.017 \$ 1,227	\$ 12,210 \$ 2,694	\$ 4.855 3 1,454		310 \$ 9.831 \$ 1.255	
11 12 13	Horked full year, full time(42)	25 \$ 18.483 \$ 3.854	25 \$ 21.428 \$ 4.856	5 \$ 19,753 \$ 8,149	- 1	\$ 21.094 \$ 2.723	÷
14. 15. 16.	Horked part year or part time (43)	\$ 65 \$ 6,488 \$ 3,116	75 3 8,183 \$ 1,971	\$ 8.235 \$ 3.174	7	155 \$ 8.510 . \$ 2.464	
17.	Family income - All census families	155	180	85		340	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.		10 40 25 25 15 10 10 5 10 5 15 3 19,015 5 15,389 5 2,329	5 10 20 20 20 15 20 15 30 25 31,097 \$ 29,749 \$ 2,780	5 20 20 15 10 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1		20 35 60 50 30 20 30 30 40 \$ 27.957 \$ 21.555 \$ 2.878	
	Incidence of low income (37).					-	
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals low income unattached individuals lotal population in private households	145 75 51 0% 50 20 46.87.	180 30 17. 47 50 20 37. 37 690	75 50 62.8% 15 10 56.3% 480	. *	340 95 28.57 150 45 29.17 1.605	
38 39	Persons in low income family units	415 49.0%	150 22.2%	300 62.57		500 31.17	
40.	Household income - All private households	. 175	220	85	i.	460	
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51	Unior 55, 000. 3 5, 000 - 14, 999 10, 000 - 14, 999 10, 000 - 24, 999 25, 000 - 29, 999 25, 000 - 28, 999 26, 000 - 28, 999 26, 000 - 38, 999 26, 000 - 48, 999 27, 000 - 48, 999 28, 000 - 48,	10 35 25 30 15 20 10 10 5 10 \$ 21,061 \$ 17,785	15 20 20 25 25 20 30 15 35 29,649 \$ 27,285	5 15 20 10 10 5 5 18.012 8 18.012		30 55 65 55 55 35 40 35 40 35 45 3 28,674 \$21,678	

	lin flon Part), C	Fond du Lac 227, R	Fond du Lac 229. R	Grandmother's Bay 219, R	Gree	n Lake, NV		le-a-la- rosse, NV		
							-		Caractéristiques	
_										No
									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la conposition du revenu total(40)	
	100 07 83 67 12 72 3 72	100.09 66.57 27.89 5.79		***		100.07 65.57 34.47		100.07 70.97 27.67 1.57	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	1.23
									Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	
3 3	60 33.562 2.780	30 \$ 25.280 \$ 4.587			S S	30 27,110 3,255	5 5	55 23.500 4.191	Hoames Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploiErreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5.6.7
3	20 18.837 4.470	70 \$ 9.736 \$ 2.025			s s	100 11,498 3,132	9. 9.	135 9,256 1,565	Partiel (43) Revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
3	10 17,496 318	\$ 16.377 \$ 3.082			\$	15 20.232 3.716		45 17.983 2.351	Revenu moyen d'emploi	11 12 13
3	20 10.286 3.238	\$ 6.187 \$ 1,902			2	45 4.329 1.576	9	7.539 1.742	partiel (43) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emploi	14 15 16
	95	105				125		205	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
24 24 24	15 10 10 5 15 20 10 30,306 31,916 3,742	10 10 20 15 15 15 10 5 5 5 3 21, 168 2 4, 150			64 64 64	20 15 35 15 25 5 5 5 10 19,915 14,299 3,422	22.22	15 35 35 20 25 20 10 10 15 22.160 17.624 2.404	\$ 5,00 - \$ 9,996 10,000 - 14,999 10,000 - 14,999 10,000 - 12,999 10,000 - 12,999 10,000 - 12,999 10,000 - 12,999 10,000 - 13,999 10,000 - 13,999 10,000 - 13,999 10,000 - 10,999 10,000 - 10,999 10,000 - 10,999 10,000 - 10,999 10,000 - 10,999 10,000 - 10,999 10,9	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	95 25 26 9% 30 5 13 9% 370 85 22 3%	-				120 50 50.1% 85 35 37.8% 600		200 90 43.37 50 25 50.07 995 430 42.87	families économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu.[44] Loutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu.	31 32 33 34 35 36 37
	135	120				190		240		40.
2 2 2	15 20 20 5 10 15 10 15 25 10 27, 426 25, 749 3, 026	5 20 20 20 15 20 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			01 01 01	30 35 20 20 35 15 10 10 5 20,655 16,999 2,678	3 3	15 35 45 30 25 30 15 15 22 999 18,332	\$ 5,000 - \$ 9,599 10,000 - 14,599 15,000 - 15,1999 2-5,000 - 27,199 30,000 - 34,599 30,000 - 34,599 40,000 - 40,599 40,000 - 40,599	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

1		· Île-à-la- Crosse 192E, R	Jans Bay, NH	Kitsakie 1568, R	Knee Lake 1928, R	La Loche, NV	la Loche 22 R
	Characteristics						
			- 1		:		
1	POPULATION CHARACTERISTICS					,	
	Total population (including institutional residents)	5	170	500		1,620	
1	Total population (non-institutional) (1)		135	500		1,570	,
	by home language Single responses		110	460		1,555	
	Single responses.	1	15	170		155	
1	French		95	290		1,400	
. 1	Cree	l	90	290			
1	German Ukrainian						
1	Chinese	l	:			10.	
1	Chipewyan		-			1,390	
ı	Other languages Multiple responses						
I			30	40		15	
1	by official language English only		130	485		1,480	
ı	French only						
١	Soth English and French		10	10		15 80	
ı	by ethnic origin	İ					
1	Single origins. British(2).		95	460		1,340	1
1	French (3)	_				5	l
	German	1	-	-		-	1
	Ukrainian		95			10 1,295	
:	Scandinavian	ł	35	460		1,293	
	Polish. Other single origins.		-	- 1		5	
:	Other single origins	1	40	35		20 235	
	by citizenship	l					
	Canadian citizenship (5)		135	500		1,570	
	by place of birth Non-immigrant population (7)		135	500		1,555	
.	Sorn in province of residence. Immigrant population		135	490		1,470	ļ.
:	United States of America	1	1 :	-		15	
. 1	Other Americas (8)	1	:	:			i .
.	United Kinodon	1					1
٠	Other Europe (9) Africa.	i .				-	l
: 1	Asia		:			10	1
	Other (10)		-			1 "	
	Total immigrant population			5		20	
	by period of innigration Sefore 1946.					ŀ	1
Ċ	1945 - 1966.	l .	:	1 :			
	1967 - 1977	l .		-		-	
:	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	l .		1 :		15	!
	by age at immigration						1
	0 - 4 years	1				5	
	5 - 19 years 20 years and over					5	
	Total population 5 years and over		105	440		1,365	
	by nobility status Non-novers	1	50	220		920	
.			55	215	l	445	1
ы	Non-migrants (12)	I	45	175		365	
	Migrants (13)		10	35 20	l	80	1
	From same census division	1	1 5	20	l	15	1
Ш							
	From same province. From different province. From outside Canada.]	10		50	

94-116

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

a Loci	ne 222.	La Loch	e 223.	La Pionge 192, R	La Ronge, T	Lac La Hache 220, R	Lac La Ronge 156, R	**
								Caractéristiques
								Y.
_		 						
								CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
	300		5	125	2,695	385	370	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
	305		XXX	125	2,630	385	370	d'institution) (1)
	290 15			100 85	2,310 2,130	355 10	340 115	selon la langue parlée à la naison Réponses uniques. Anglais.
	275			10	175	345	225	Fränçais. Langues non officielles Dri
	:			5	115		225	Allemand
	:				5 35	:	:	Ukrainien
	275			10	25	230 - 115		Chipewyan Autres langues Réponses multiples
	10			25	320	25	30	Réponses multiples
	280	l		120	2,505	215	355	selon la langue officielle Anglais seulement
	- 1				120		1	Français seulement
	15				10	165	15	Ni l'anglais ni le français
	290			95	1,635	380	335	selon l'origine ethnique Origines uniques
	5	-		. 5	390 45	5	5	Britannique (2) Français (3)
	-			5	150	5		
	285			75	85 700	380	330	Ukrainien. Autochtones
	:				100			Scandinava
				-	155			Polonais Autres origines uniques. Origines multiples (4)
	10			30	995		30	
	300			125	2,530 105	385	370	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5) Citoyenneté autre que canadienne (6)
		- 5-		- 1 -				selon le lieu de naissance.
	300 290			120 105	2,490	380 350	370 365	Population non immigrante (7)
	200			5	150	-		Population immigrante
				- :	35	1 :	:	États-Unis d'Amérique Autres Amériques (8)
	:			1	25 40			
	-			-				Autres Europes (9) Afrique
					45] :	:	Asie
				-	145		-	Population innigrante totaleselon la période d'innigration
					10	-		Avant 1946
				5	40 25		:	1946 - 1966. 1967 - 1977.
	- 1			1 :	75	:		1978 - 1982
								selon l'âge à l'innigration
	-			-	15	:		0 - 4 ans
					50 80	:	:	5 - 19 ans
	265	,		105	2,295	305	315	Population totale de 5 ans et plus
	65			45	745	. 150	150	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
	200 80	1		55 10	1,550 755	155 150	170 135	Personnes ayant déménagé
	120 110			50	795 180	5	35 25	Migrants (13)
	5	1		35	370		25 5	De la même division de recensement De la même province
	10	1		5 5	160 90	5	1	D'une province différente. De l'extérieur du Canada.
		1			1 30	1	1	De . exterreur ou canada

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication

		Īie-ā-la- Crosse 192E, R	Jans Bay, NH	Kitsakie 1568, R	Knae Lake 1928, R	La Loche, NV	La Loche 221,
		1				l	1
	Characteristics				•	İ	
No.		l					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			8			
1.	Total population 15 years and over	111	70	290	XXX	945	XXX
2.	by highast lavel of schooling Lass than Grade 9 (14)		35	170		615	
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		40	. 65		140	
4.	- With secondary certificate					15	
5.	Trades certificate or diploma			10		20	
6.	Other non-university education only (15) - Without certificate	1	_	20		35	
7. 8.	- With certificate(16)	1	:	15		75	
9.	University(17) - Hithout degree			10		35 20	
	by sex and major field of study		3				
10.	Males with postsecondary(18) qualifications			15		80	
11.	Educational, recreational and counselling services	Wi Control		- :		10	
		1					
13. 14.	Humanities and related fields		:			10 5	
	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		-	- 1		10	
6.	sciences/technologies Enginearing and applied sciences			: : :			
	Engineering and applied science	l				l	
18.	technologies and trades	1	:	10		40	
20.	Methematics and physical sciences	l	:	:			
22.	Fanales with postsecondary (18) qualifications.			15		50	
23.	Educational, recreational and counselling	l	_				
24.	services. Fine and applied arts.		:	5 -			
5.	Humanities and related fields					5	
6.	Social sciences and related fields	l I	20	5		10	
8	Agricultural and biological	l I		1 1			
28.	sciences/technologies Engineering and applied sciences			5 -		5	
30	Engineering and applied science tachnologies and trades						
31.	Health professions, sciences and tech			: : :		10	
32. 33.	Mathematics and physical sciences	1	:	:			
	by labour force activity						
34. 35.	Males - 15 years and over		35 10	165 100		520 265	
36.	Employed			- 65		135	
37. 38.	Unemployed		15 28.6	35 60.6		135 51.0	
39.	Marriad (excludes separated)	l	50.0	69.2		69.4	
40. 41.	Unemployment rate		100.0	35.0 130		50.9 430	
42.	In the labour force	l	5	30		140	
43. 44.	Employed		5	20		95	
45.	Unemployed Participation rate	i	12.5	10 23.1		40 32, 5	İ
46.	Married (excludes separated)	i	16.7	23.1		38.5	
47.	Unemployment rate	İ	26.7	33.3 44.1		28.6 43.2	1.0
49.	15-24 years	l		50.0		43.2 36.7	1
50:	25 years and over		40.0	43.2		46.8	l
51.	Married (excludes separated)		30.0 75.0	46.2 34.6		53.3 43.9	
53.	15-24 years	l		45.5		62.1	i .
94.	25 years and over	1	75.0	31.3		34.6	I

a Loch	e 222.	La Loche 223,	La Plonge 192,	La Ronge, T	lac La Hache	Lac La Ronge	
R		R	R		220, R	156, R	X 344
				-			Caractáristiques
						3	* .
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
	175	XXX	90	1,690	180	210	Population totale de 15 ans et plus
	130		15	300	145	105	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e annéa (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études
	25		25	400	15	50	secondaires
	- :		10	140 20	:	10	secondaires
	.5		5	130	10	20	seulement (15)
	10 5		15 10 15	260 240 205	10 5 5	10 10	- Avec certificat(16)Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade
	10		15	. 335			selon le sexe et le principal donaine d'études Hommas ayant terminé des études
	5		5	50		15	postsecondaires [18]
	-						Seaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines
			5	35 20 35	:		Commarce, gestion et admin, des affaires
	-		:	10	:		Sciences et techniques agricoles et biologiques
	5		5	150		10	Gánie et sciences appliquées
			:	10 10	:		Professions, sciences et techn, de la santé Mathématiques et sciences physiques
	5		- 15	290	- 5	- 15	Autres disciplines (19) Fennes ayant terminé des études postsacondaires (18)
	5		5	55		5	Enseignement, loisirs et orientation
				35 5	:	:	Seaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines
	- :		- 5	35 95	. 5	5	connaxes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires
	- :			5		:	Sciences et techniques agricoles et biologiques
				5			Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.
			: :	55 5	, :		Professions, sciences et tachn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques
	-						Autres disciplines (19)
	90 45		50 35	830 720	85 40	110 60	Hommes - 15 ans et plus
	30 20		25 5	650 70	25 15	40 20	En chômage.
	50.0 85.7		70.0 80.0	86.7 94.1	47.1 58.3	54.5 66.7	Taux d'activité Mariés (ne comprend pas les séparés)
	44.4 80		14.3	9.7 865	37.5 90	33.3 100	Taux de chônage
	20		25 25	620 555	20	35	faisant partie de la population active
	20 5			65	15 5	25 5	En chômage
	25.0 28.6		62.5 60.0	71.7 80.2	22 - 2 27 - 3	35.0 33.3	Taux d'activité
	25.0			10.5	25.0	14.3	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage
	38.2 23.5	0.0	66 7 57.1	79.3 67.4	33.3 26.7	42.9 26.7	Las deux sexes - Taux d'activité
	58.8	-	81.8	84.0	36.4	26.7 51.9	
	57.1		77.8	87.8	40.9	47.8	Marièle)s (ne comprend pas les
	23.1		8.3	10.1	33.3	27.8	Taux de chônage
	25.0		11.1	21.9 5.9	25.0 25.0	50.0 21.4	15-24 ans

-	0	Île-à-la- Crosse 192E, R	Jans Bay, NH	Kitsakie 1568, R	Knee Lake 1928, R	La Loche, NV	La Loche 221, R
	Characteristics						
١							
┪							
١	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	XXX	15	130	XXX	410	113
2.	Not applicable (20)			10		95	
	by industry divisions (21). All industries (22)	-	20	120		315	
	Primary industries (Oivisions A,B,C and Ol Manufacturing industries (Oivision E)			10		40	
١	Construction industries (Division F)		15	20		30	
ı	(Oivisions G and H)			5		20 25	
	finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)			5		5	İ
ı	Government service industries (Oivision N)		5	50		55	
	Other service industries lovvisions M. O. P. Q and R)		-	30		130	i
	by sex and occupation major groups (21)						
١	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related		10	95		200	
ı	occupations		-	5		10 15	
ı	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		:			13	
ı	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			10	,	35	
ı	Clerical and related occupations		:	5 5		5 15	
	Service occupations. Primary occupations (24)	1		25 10		5 35	
ı	Processing occupations			5	0		İ
	Machining, product fabricating, assembling	ł			-		
Į	and repairing occupations (25)		15	10		10 35	
	Transport equipment operating occupations Other (26)			10		5 20	
		l .	5	25		115	
	females - All occupations (22)	I		1 2		""	
	occupations Teaching and related occupations	l	:	5		15	1
	Occupations in medicine and health	l				30	
	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	1				5	1
	Clerical and related occupations	i		-	l .	30	1
	Sales occupations		5	10		5 20	1
	Primary occupations (24)					5	
	Machining, product fabricating, assembling			1		1	
	and repairing occupations (25)	l		:	l	1	
	Construction trades occupations	I	-			-	1
	Other (26)			-		5	
	by sex and class of worker						
	Males - All classes of worker (22) (27)	l .	15 15	95 90		200 180	
	Self-employed (29)		"	5		20	
	Females - All classes of worker (22) (27)		5 5	25 25		115 105	
	Paid workers (28) Self-employed (29)	1	1 5	25	1	105	

La Loch	e 222,	La Loche 223,	La Plonge 192.	La Ronge, T	Lac La Hache 220, R	Lác La Ronge 156, R	
		,			220. 1		Caractér ist i ques
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
	65	XXX	60	1,340	55	90	Population active totale de 15 ans et plus
	5		5	50	5 -	10	Sans objet (20)
	60		55	1,290	55	85	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
	10		1 1	100 50	15	15	Industries primairas (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)
	20		-	50	-	15	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,
	10			205	5	10	des communications et autres services publics (divisions G et H)
	5		5	185	5	-	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et
	-		-	40			des agences immobilières (div. K et l) Industries des services gouvernementaux
	10		-	200	20	15	(division N)
	15		45	465	10	25	M, D, P, Q et R)
							selon le sexe et les grands groupas de professions (21)
	45		30	695	35	55	Hommes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et
			5 10	85 40	5	5	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
	•			5		•	Médecine et santé
	5		5	· 65	:	5	assimilé 1231 Employés de bureau et trav. assimilés
			5	50 100	5	5	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les servicas
	5		:	40	10	10	Travailleurs du secteur primaire (24)
	-		-	35		5	Travailleurs des industries de transformation
		i		70	-	-	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
	20 5	ì	5 5	95 60	10	10	Travailleurs du bâtiment
	5			15	5		Autres (26)
	20		25	595	20	30	Fennes - Toutes les professions (22)
	5		5 10	40 50	5	5	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
				45			Médecine et santé
				35		5	religieuses, artistīques et personnel assimilė (23)
	5	1	1 :	190	5	10	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
	- :	i	5 5	170		10	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)
				5			Travailleurs des industries de transformation
	_						Usineurs, travailleurs spècialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
	:		1 :	- 5	1		Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
	-			10	-		Autres (26)
		1					selon le sexe et la catégorie de travailleurs Honnes - Toutes les catégories
	40 45		30	695 645	35 30	55 50	de travailleurs (22) (27)
			5	55	10	5	Travailleurs autonomes (29)
	20		25	595	20	30	de travailleuses (22) (27)
	20	1	25	570 25	20	30	Travailleuses autonomes (29)

	- 0	Y								
	8	Île-a-la- Crosse 192E, R	Jans	s Bay, NH	Kit	sekie 1568. R	Knee Lake 1928, R	Le Lo	iche. NV	La Loche 221,
	Cherecteristics									
No.	*									-
	DWELLING CHARACTERISTICS									
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	XXX	s	30 4.4 21.646	\$	100 4.3	XXX	s	280 4.5 20.603	***
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1980. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).			5 20		5 25 30 40			. 5 . 60 150 70	
9.	Dwellings with control heating (31) Total			5		15			175	*
10. 11. 12. 13.	Dwallings by principal hasting fuel Gas(32)	2		- 10 20	-	5 5 90	-		15 20 105 135	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS									
14. 15.	Total number of private households			25 1.0		. 100 1.2			280 1.2	
16. 17. 18.	additional persons(36)		\$	10 175	\$	-		8	50 293 20	
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	7		10					55	
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		\$	148 5	\$	-		\$	254 10	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							Ì		
	Total income (38)									
	by sex and income group									
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income. Index 51,000 - \$2,2990 3,000 - \$2,2990 1,000 - \$4,995 1,000 - \$4,995 1,000 - \$4,995 1,000 - \$4,995 1,000 - \$4,995 1,000 - \$4,995 1,000 - \$4,995 1,000 - \$4,995 2,000 - \$2,995 3,000 - \$4,999			XXX	***	145 10 35 10 10 35 25 10 5 - - 5 8,463 7,332 1,277		\$ 55	355 80 50 55 55 35 25 10 10 25 5 9,949 6,570 1,007	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Feesias 15 years and over with incose Unicer 51,000 193. \$ 1,000 - 5 2,999				***	95 10 25 10 5 20 10 - - - - 6,068 4,499		555	300 20 70 35 45 40 15 30 5 - 8,028 6,530 748	

la lo	cha 222. R	La Loche 223.	La Pionge 192,	Le Ronge,	Ţ	Lac La Hache 220, R	Lac La 156	Ronge R		l
									Caractér lat i ques	l
									CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	t
\$	50 5.1	XXX	35 5.1 8 -	1	765 5.5 722	3.9	s	80 4.6	Nombre total de logaments privés occupás Nombre moyen de pièces par logament	l
	- - - 10 35		5 5 - 20 10		10 60 145 450 100	. 5 15 30		15 35 25	seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	
	15		30		660	30		25	Logements evec chauffage central (31) Total	I
	5 5 5 35		5 10 15 5		55 290 245 180	5 .55	:00	15 5 60	Logements selon te principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) . Électricite(33) . Huile (mazout) (34) . Autres combustibles(35) .	
				,					CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	45 1.2		40 0.6		760 0.6 265 480	60 1.6	3	80 1.0 -	Nombre total de ménages privés. Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans eutres personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel).	
					205		ľ		Loyer brut >= 30% du revenu du mênage (37) Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres	
	-		\$ -	1	542 35	s -	\$		personnes (18). Principeles dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	
							9		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
			0						Revenu total (38)	
ĵ.	65 - 15 10 10 10 5 - 5		XXX		750 15 100 25 25 60 90 85 100 85 100	70 5 5 10 - 15 20 10 5		90 5 20 5 15 10 15 10 10 5	asion is seen et. la tranche de revenu Menese de 15 ann as 1 pius synt un revenu. Moins de 31.000 (33) 5.000 - 4.995 5.000 - 5.995 15.000 - 19.995 15.000 - 19.995 35.000 - 19.995 35.000 - 19.995 35.000 - 19.995 35.000 - 19.995 35.000 - 19.995	
\$	9,436 6,916 2,099			\$ 19,	095 316 407	\$ 11,892 \$ 10,199 \$ 2,204	\$ \$	7,299 2,116	Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	
	50 - 10 10 10 10 5 5	1			745 50 80 50 60 110 145 85 100 30 25	50 5 10 5 5 5 10 15 5 5		70 10 20 5 10 10 10 5	Femos do 15 ans of blue ayent un revenu. Noins de 51 000 139. \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 0,000 - \$ 8,999. \$ 0,000 - \$ 1,999. \$ 1,000 - \$ 1,999. \$ 10,000 - \$ 1,999. \$ 20,000 - 24,999. 2 0,000 - 24,999. 2 0,000 - 28,999.	
\$ \$	8.725 6.812 1.704			\$ 11,	40 760 106 860	\$ 8,464 \$ 8,332 \$ 1,974	\$ \$ \$	7.585 6.332 1.522	30,000 - 34,999. 33,000 et plus Revenu moyen Revenu médi en Erreur type du revenu moyen	-

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

	•	Île-à-la- Crosse 192E, R	Jans Bay, NH	Kits	ak ie 1568. R	Knee Lake 1928, R	La Loche, NV	La Loche 221, R
	Characteristics							
1								
lo.				L				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)							
	by composition of total income (40)							
2.	lotal. Employment income. Government transfer payments.	XXX			100.0% 53.8% 44.9% 1.3%	XXX	100_0% 65.2% 33.3% 0.6%	***
	Employment income (41)							
	by sex and work activity in 1985							
	Males Worked full year, full time 1421 Average employment income. Standard error of average employment income			2	15 19,671 4,032		90 \$ 17,450 \$ 2,366	
	Horked part year or part time (43)				75		145	
	Average employment income Standard error of average employment income			\$	5.047 1.081		\$ 7.028 \$ 1.104	
1.	Females Worked full year, full time (42) Average employment income.			s	10 14,871		50 \$ 12,799	
-	Standard error of average employment income			\$	3.712		\$ 1.802	
	Worked part year or part time(43)			9.	25 3,101 1,025		75 \$ 8,289 \$ 1,792	
	Family income - All census families				90		245	
	Under \$5,000	l			5 20		25 45	
.	\$ 5,000 - \$ 9,999	i i			25		40	ļ
	15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999.	١.		1	20		30 25	1
	25,000 - 29,999			1	- 1		25	
		l		1	. 5		25 10	
1	35.000 - 39.999 40.000 - 49.999	1		1	. 5		10	
	50,000 and over			Ι.			5	
1	Average income Median income			8	16,944 13,943		\$ 19.298 \$ 17,249	
	Standard error of average income			3	2,205		\$ 17,249 \$ 1,655	
	Incidence of low income (37)							
	All economic families	ļ			- 1		225	
	Incidence of low income (44)	i		1			50.0%	
. 1	All unattached individuals			1 :			70	
	Low income unattached individuals.			1 .			35 53.07	
	Total population in private households						1,530	
	Persons in low income family units				:		715 46.67	
-	Household income - All private households	8 .			100		280	
	Under \$5,000.				10		20	
	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999			1	20 25		45 35	
	15.000 - 19.999	i	1	1	20		30	
	5 5 000 - \$ 9 5 999 10 000 - 14 999 15 000 - 19 999 20 000 - 24 999 25 000 - 29 999	I	I	1	- 10		40 50	I
		i	1	1	5		20	1
ı	15 000 - 39 999		l		5		15	I
	40,000 - 49,999	i		1	5		10	1
	50.000 and over	i		\$	17,596		\$ 22,947	1
				5	14.499		\$ 23.230	1
	Standard error of average income			1.5	2.446		\$ 1,819	1

_				1			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	_
la L	oche 222. R	La Loche 223. R	ta Plonge 192. R	La Ronge, T	Lac La Hache 220. R	Lac La Ronge 156. R		
							Caractéristiques	
								1
					1			N°
		ę		K	- 7		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
							selon la composition du revenu total (40)	1
•	100.0% 66.9% 33.1%	***	XXX	100_0% 84_89 9_7% 5_4%	100.02 52.01 46.12 1.92	100.02 64.99 34.62 0.52	Total. Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
							Revenu d'enploi (41)	1
							selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	L
9. 9.	15 17.440 4.946			345 \$ 28,113 \$ 1,765	\$ 17,974 \$ 7,230	\$ 20.281 \$ 4.487	Travaillé toute l'année à plein temps (42)	7.
5	6.040 1.785			330 \$ 12.891 \$ 1,287	\$ 5.978 \$ 1.853	45 8.522 \$ 2.531	Partiel (43)	9
-			ļ		1,655	3 2.031	Fermes	П
\$ \$	17.242 4.440			280 \$ 19.519 \$ 1,276	\$ 13,105 \$ 2,760	\$ 16.055 \$ 2.718	Travaille toute l'annee à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	13
\$	6.135 2.217			3 9.019 \$ 1,070	\$ 8.355 \$ 2.544	\$ 5.038 \$ 2.025	partiei(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	50			635	50	75	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	10 10 10 5 5 5 21,913 17,749 4,276			55 25 65 35 55 45 85 50 70 13,55 \$ 30,710 \$ 30,710 \$ 2,401	5 18.595 5 17.499 5 2.760	5 10 10 10 10 10 - 5 5 5 5 5 19.292 \$ 18.332 \$ 2.574	Molina on \$5,000 \$5,000 \$3,999 10,000 *14,999 10,000 *14,999 20,000 \$2,999 20,000 \$2,999 20,000 \$2,999 40,000 \$3,999 40,000 \$49,999 80,000 \$49,999 80,000 \$49,999 80,000 \$49,999 80,000 \$49,999 80,000 \$49,999	
				636			fréquence des unités à faible revenu (37) loutes les familles économiques	1
			9	130 20.62 235 105 44.42 2.605 605 23.32			Today to the demonstration of the revenu. Frequence des unites a faible revenu (44). Toutes les personnes seules Personnes seules a faible revenu (44). Frequence des unites à faible revenu (44). Frequence des unites à faible revenu (44). Frequence des unites à faible revenu (44). Frequence des unites faibles (44). Frequence des unites faibles (44).	32. 33. 34. 35. 36. 37.
	50			765	50	75	Revenu des menages - Tous les ménages privés	40.
3 3	5 10 10 5 5 5, - 5 5 23, 408 18, 832			85 50 85 30 70 65 80 70 80 150 32,335 \$ 29,635	5 10 10 10 10 10 5 -	5 10 15 10 15 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	No. in de 35,000 \$ 5,000 - 58,959 10,000 - 14,959 10,000 - 14,959 20,000 - 24,959 20,000 - 24,959 30,000 - 34,959 30,000 - 39,959 30,000 - 39,959 50,000 - 30,959 50,000 - 30,959 50,000 - 30,959	41 42. 43 44 45 46. 47 48. 49. 50 51.
3 3 3				\$ 32,355			Revenu moyen	

_							
		Michel Village, NH	Missinipe, NH	Montreal Lake 106, R	Morin Lake 217, R	Patuanak, NH	Pelican Narrows, NH
	Characteristics			-			
	, unit access racines				100		
No.			T.				
			-				
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	110	30	535	135	135	520
2.	Total population (non-institutional) (1)	170	111		!		
2.		170	1 ***	535	130	150	525
3.	by hone language Single rasponses	165		275	130	90	480
4.	Single rasponses. English French			185	20	30	80
6.		170		90	105	55	400
7. 8.	Crea:	1 :	1	90	105		400
9.	Ukrainian	-	1	-	-		:
10.	Ukrainian. Chinese Chipawyan	25	1				
12.	Dther languages Multiple responses	140	1			60	:
13.	Multiple responses			260	5	60	. 40
	by official language				i i		
14.	English only.	165		520	120	145	445
16.	French only. 8oth English and French					.:	. 5
17.	Neither English nor French	. 3		15	10	10	70
18.	by ethnic origin	170		520	110	145	460
19.	Single origins. 8ritish (2)			520	110	25	10
20.	French (3)	1 :	1	-			5
22.	Ukrainian		1	:			
23.	Aboriginal peoples	170		510	105	125	440
24.	Scandinavian			1 :	1 :	:	5
26.	Other single origins. Multiple origins(4)	-	i	5		-	
27.	Multiple origins (4)			. 20	25	10	60
28.	by citizenship	170		540	130	155	٠
29.	Canadian citizenship (5)	170		540	130 .	155	520
	by place of birth	1-1	-			l	
30.	Non-immigrant population (7)	170		540	130	155	520
31.	Sorn in province of residence	165	ł	525	130	155	300 5
33.	Immigrant population United States of America	40	-				1 3
34.	Other Americas (8) United Kingdon	-					;
36.	Other Europe (9)				1	:	:
37. 38.	Africa				-		
39.	As a. Other (10)				1		
40.	Total immigrant population	l				1	
				1	1		5
41.	8efore 1946		l				-
42.	1945 - 1955. 1967 - 1977.		1	5	1.		5
44.	1978 - 1982	-			1	-	5
45.	1983 - 1985 (11)		-				
	by age at innigration	1	1	1	1	l	0.0
46.	0 - 4 years		1	1 1 1	1 :	1 :	
48.	5 - 19 years 20 years and over	1	1 .		1 :	1	;
49.	Total population 5 years and over	160	1	450	115	130	435
50.	by mobility status Non-movers	160	1	165	70	130	255
51.	Movers	160	1	285	45	1 130	. 185
52. 53.	Non-mi prants (12)		1	250	30	-	115
54.	Higrants (13)		1	40 15	15 15		70
55.	From same province		1	15	1 12	-	20
56.	From different province From outside Canada	1 :		10	1 :	1 :	25
37.			· -	1			۰ ،

Peli arrows	184B.	Peter Pond Lake 193, R	Pinshouse, NV	Poteto River 156A, R	Primeau Lake 192F, R	St.George's Hill, NH	*
	•						· Caractéristiquas
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
							Population totale (y compris les pensionnaires
	825	420	680			115	d'institution)
	820	425	685	XXX	XXX	95	d'institution) (1)
							selon la langue parlée à la naison
	725 15	350 55	640 95			75 10	Réponses uniques
	-	-					Français
	710 705	290 5	550 540			70	frençais Langues non officielles Cri
						-	
	- :		:			:	Ukrainien Chinois
	-	215	:				Chipewyen
	95	65 75	5 40			70 25	Autres langues
		l "	Ι "			, ,	
	715	395	615			90	selon la langue officielle Anglais seulenent
			;			. 5	Français seulement
	100	20	60				Anglais et français
							selon l'origine athnique
	810	400	520			95	Drigines unique Drigines unique 8 ritennique (2) Frençais (3) Allemand.
			10			:	Britannique (2)
		-	5	14.		-	Allenand
	805	395	- 605			95	Ukrainien. Autochtones
					Ì		Scandinave
	:	1 :	;				Polonais
	10	25	60		1	5	Origines multiples (4)
					i	*	selon la citovenneté
	820	420	680			100	Citoyenneté canadienne (5)
		1					Citoyenneté autre que canadienne (6)
	820	420	680			100	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)
	410	405	665			95	
		- 1	5			:	Population immigrante. États-Unis d'Amérique.
							Autres Amériques (8)
	:		1 :				Royaune-Uni Autres Europes (9)
			-		1		Afrique
		:	-	1	l	1 :	Asie
						1	
	-		5	1			Population inmigrante totaleselon la période d'immigration
	:	:	:				Avant 1946
	-				1		1946 - 1966
	- :	:	1	l		:	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)
	-				1		
	_						selon l'âge à l'innigration
				1	1		0 - 4 ans
		-	5	1	!	-	20 ans et plus
	665	350	555			85	Population totale de 5 ans et plus
	425	185	360			60	selon la nobilité Personnes n'ayant pas déménagé
	240	165	195			25	Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12)
	215	125 40	150 40	1	1	20	Non-migrants (12)
	20	25	15	1	l	1	De la même division de recensement
	5	5 10	25 5		1		De la même province
	,	1 ''		1	1	, ,	De l'extérieur du Canada

_							
	*	Michel Village, NH	Missinipe, NH	Montreal Lake 105, R	Morin Lake 217, R	Patuanak, NH	Pelican Narrows, NH
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	110	XXX	315	75	110	270
2.	by highest level of schooling Less them Grade 9(14)	85		150	50	50	125
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	25		125	10	40	50
4.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	:		5	:	15	15
	Other non-university education only (15)						
7.	- Without certificate	5		10	5	5	10 25
9.	University(17) - Hithout degree - Hith degree	:		15 10	5	5	10 20
	by sex and major field of study	7					
10.	Males with postsecondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling services			10		5	35
11.	services	:		:	:	:	10
13.	Humanities and related fields	:		1 :	:	. 5	5
15.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological				-		:
16.	sciences/technologies	:		:	:	:	:
18	Engineering and applied science technologies and trades			5	5	5	20
19.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	:		:	:		5
21.	All other (19)	5		15	5		25
23.	Educational, recreational and counselling services	5		5			10
24.	Fine and applied arts			:	:		
25. 26.	Humanities and related fields			5 5 5	:	:	5
28.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologies			1 :			
29.	Engineering and applied sciences. Engineering and applied science	-			-	-	
30.	technologies and trades	:		5	0 :	:	5
32. 33.	Mathematics and physical sciences			1 :	:	:	:
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	65		170	40	55	140
35.	In the labour force	15		60	10	35	110
35.	Unemployed.	5 10		45 15	10	30 5	100
38.		22.1		35.3	25.0	63.6	78.6
39.	Married (excludes separated)	33.3 66.7	1	50.0 25.0	50.0 50.0	50.0 14.3	82.4 13.6
41.	Married (excludes separated)	40		145	40	55	125
42.	In the labour force	5 5	1	35 30	5 5	10	55 45
44.	Unemployed	-	1	5	-	5	10
45.	Participation rate	12.5		24.1 30.8	12.5 25.0	18.2	44.0 47.1
46.	Married (excludes separated)	25.0	1	14.3		50.0	18.2
48.	Soth sexes - Participation rate	18.2	1	29.7	18.8	40.9	62.3
49. 50.	15-24 years 25 years and over	20.0 25.0		11.5 43.2	27.3	27.3 54.5	47.1 67.6
51. 52.	Married (excludes separated)	27.3 75.0		40.0 21.1	37.5	25.0 22.2	55.7 15.2
53.	15-24 years	50.0		33.3			25.0
54.	25 years and over	65.7	1	12.5	33.3	33.3	12.0

Peli Narrows	184B,	Peter Pond Lake 193, R	Pinehouse, NV	Potato River 156A, R	Primeau Lake 192f, R	St.George's Hill, NH	
						-1-	Corectéristiques
-							36
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
	420	275	365	XXX	***	70	Population totale de 15 ans et plus
	255	170	230			50	selon la plus haut nivasu de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)
	90	80	65			20	9e-13e annäe - Sans cartificat d'études secondaires Avac certificat d'études
	15 5	5	10			:	secondaires. Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires
	25	10	15				seulement (15) - Sans certificat
	20 10 5	10	15 15 15			10	- Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade
	20	5	20		.0.		selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)
	5	5	5			:	Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués
	- 5	:	:			:	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes
						- :	Converce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles at biologiques
			1				Génie et sciences appliquées
	15	:	5			:	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques
	-		-				Autres disciplines(19).
	15	10	20			5	postsecondeires (18)
	15	5 -	10			5	Enseignement, loisirs et orientation
	:	:					connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires
							Sciences et techniques agricoles et biologiques
		0.0					Génie et sciences appliquées
	:	:	5			:	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences obysiques
							Autres disciplines (19)
	210 115	150 80	185 105			25 10	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus
	60	50	55			5	Occupés
	50 54.8	30 53.3	45 56.8	1		40.0	En chânage
	63.6	64.3	71.4	1	1	100.0	Mariès (ne comprend pas les séparés)
	43.5	37.5 120	42.9 185	1	I	50.0	Taux de chônage. Fennes - 15 ans et plus
	55	15	80		1	15	faisant partie de la population active
	40	10	50		I	15	Occupées
	15 26.2	12.5	30 43.2		I	33.3	En chômage
	26.1	14.3	53 3	I	I	1 33.3	Mariées (ne comprend pas les séparées)
	27.3	33.3 34.5	37.5 49.3	1	1	35.7	Taux de chônage
	31.4	25.0	38.7	I	I	25.0	Les deux sexes - Taux d'activité
	46.9	40.0	57. 1	1	1	50.0	25 ans et plus
	46.7	42.9	62.1	I	I	50.0	Mariè (e) s (ne comprend pas les
	38.2	31.6	41.7	I	l	20.0	séparé (e) s)
	54.5 34.8	66.7 16.7	66.7	I	i	50.0	15-24 ans

		Michel Village, NH	Missinipe, NH	Montreal Lake 106, R	Morin Lake 217, R	Patuanak, NH	Pelican Narrows, NH
	. Characteristics						
No.						0	
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)			-			
1.	Total labour force 15 years and over	20	XXX	95	15	45	165
2.	Not applicable (20)		1	10		5	15
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	20		85	15	40	150
4.	Primary industries (Divisions A, B, C and D)			5	5	15	20
6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	:		10	5	:	5 15
7.	(Divisions C and H)	-		5	40.0		15
9.	Trade industries (Divisions 1 and J)			5		5 .	15
10.	Government service industries (Division N	15		25		5	35
11.	Dther service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	5		35	10	5	45
			3				
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related occupations			50	10	35	105
14.	Teaching and related occupations	-		10	1	:	5
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		1	5			
17.	Clerical and related occupations	-	1 '		:	5	;
18.	Sales occupations.			5 5		5	30
20.	Primary occupations (24)			5			15
21.	Processing occupations				1	5	- 5
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		1			5	
23	Construction traces occupations	5		10	5	1 :	10
24	Transport equipment operating occupations Other (26)	:		5 5	1	10	5 15
28.	Females - All occupations (22)	5		35	5	5	45
27.	Managerial, administrative and related occupations.						5
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	1 5		10 5	:	:	15 5
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			5			
31.	Elerical and related occupations		i	5		5	5
32.	Sales occupations			5	:	:	5
34.	Service occupations	:			:		10
35.	Processing occupations			-	-	-	
36	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		İ	١.		7	
37.	Construction trades occupations		ľ	-	-		-
38	Transport equipment operating occupations Other (26)	1		:	:	:	:
	by sex and class of worker	/					
40.	Neles - All classes of worker (22) (27)	. 10	1 .	50	10	35	105
41.	Paid workers [28]	10		50	10	30	95
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	5		35	5	. 5	50
44.	Paid workers (28)	5	1	1 35	5	. 5	45

arrow	ican s 1848,	Peter Pond Lake 193, R	Pinehouse, NV	Potato River 156A, R	Primeau Lake 192F, R	St.George's Hill, NH	
	ĸ						Caractér ist i ques
						-	
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
	165	95	180	222	XXX	25	Population active totale de 15 ans et plus
	30	20	35				Sans objet (20)
	135	70	140			25	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
	20	10	15			- 5	Industries primaires (divisions A.B.C. et D)
	15	15	15				Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)
		8			100		Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services
	10 5	5 5	20 5				publics (divisions G et H)
	-						Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
	35	25	25			10	Industries des services gouvernementaux (division N)
	55	10	60			10	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)
	33		"			10	selon le sexe et les grands groupes de
	95	50	- 85			15	professions (21) Homses - Toutes les professions (22)
	5	10	5			5	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
	5		5			1	Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé.
							Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
	15	:	5	ł		:	ass ini l ė (23)
	10	. 5	10				Employès de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
	20	20	20	1			Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)
			-	İ			Travailleurs des industries de transformation
							Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
	5 15	. 20	25	•		- 5	de produits (25) Travailleurs du bâtiment
	5 15	5 5	5			:	Personnel d'exploitation des transports Autres (25)
	45	15	50			10	Fennes - Toutes les professions (22)
			5			- 5	Directeurs, pérants, administrateurs et
	15	5	15				personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé.
	-						Médecine et santé
	5		1 -				religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)
	5	:	15				Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
	10	:	20			5	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24)
						.	Travailleurs des industries de transformation
							Usineurs, travailleurs spécialisés dans la
	:					:	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
	:	:	:				Personnel d'exploitation des transports
	•			-			Autres (26)
							selon le sexe et la catégorie de travailleurs Honnes - Toutes les catégories
	90 90	50 50	. 85 75			15°	de travailleurs (22) (27)
		10	5		l .	-	Travailleurs remunerés (28) Travailleurs autonomes (29)
	45	10	60			10	Fennes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)
	45	10	60	1		10	Travailleuses rémunérées (28)

	-	Vi	Michel Ilage, NH	Missini	e, NH	Mont	real Lake 108, R	Mor i	n Lake 7, R	Pat	uanak, NH		elicen rows, NH
	Characteristics												
No.		L								_			
-3	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	35 4.9 9.433		XXX	\$	100 4.2	\$	30 4.4	\$	25 4.4 22.206	\$	100 4.8 14.625
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8afore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985 (11).	-	35				20 20 50		5 10 15		15		5 15 85 15
9.	Dwellings with central heating (31) Total		10				35		10		15		50
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		- 10 25				20 5 70		- - 25		15 10		5 10 35 50
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS					1							
14. 15. 16. 17. 18.	Total number of private households	l	35 1.3	*		\$	100	s	30 1.0	s	25 1.5 10 142 5	s	95 1.1 20 224 5
19.	Owner one-family households without additional parsons (36)		20								5	ļ	30
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	171			\$		s		8	285	3	364 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS			1		İ				l			
	Total income (38)							ì		ŀ			
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32.	Naies 15 years and over with incose. Under 51,000 191. 5 1,000 - 5 2,999. 5 1,000 - 5 2,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 10,000 - 14,999. 10,000 - 19,999. 20,000 - 20,999. 20,000 - 20,999.		XXX				110 5 25 15 10 10 20 5 10				xxx		115 - 15 10 10 15 15 20 10 - 10
34. 35. 36.	Average income			İ		\$ \$	10,320 6,499 2,121					\$ \$	16,345 13,999 2,301
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44.	Femiles 15 years and over with income. Under \$1,000 1391. \$1,000 \$2,999. \$1,000 \$4,999. \$5,000 \$6,999. \$5,000 \$6,999. \$1,000 \$9,999. \$10,000 \$1,999. \$10,000 \$						90 5 20 15 15 15 15 5 5						80 10 10 5 10 10 15 5
46. 47. 48. 49. 50.	25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.					\$ \$ \$	5 8,625 6,635 1,647					\$ \$ \$	10 5 5 11,163 7,785 2,230

arrow	ican rs 1848. R		er Pond 193, R	Pinet	iouse, NV	Potato 156A		Primeau 192F	Lake R	St. 6	George's ill, NH		I
	н											Caractéristiques	l
				_						<u> </u>			1
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	ı
	140	3	85 4.5	3	120 4.6 14,916		ш		IXI	s	20 4.7 25,000	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	
												selon la période de construction Avant 1946	
	10 15 75 40		10 35 45		5 15 65 30						15 5	1946 - 1950 1961 - 1970 1971 - 1980 1981 - 1986 (11)	
	25		20		75						5	Logements avec chauffage central (31) Total	
												Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	5 10 10 115		5 75		5 5 45 75						5 15	Gaz (32) Électricité(33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	140		85 1.1		125						1.0	Nombre total de ménagas privés	
		s		\$	30 270 5					s	:	personnes (36) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	
	-				30						5	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	
		\$		3	297 5					\$	35	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	
								*				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38)	
	170		100	}	140						XXX	selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un ravenu	
	10 35 15 15 20 30 20		15 10 10 25 10		10 40 15 10 15 15						***	Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999	
	10 5 5		5		10 5							20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	
	9.634 8.249	s s	5 11,171 7,766	\$	5 10,810 6,999							Revenu médian	
	1, 150	s	1,903	\$	1.883							Erreur type du revenu moyen	
	10 35 15		10 5		5 20 20 20							Tennes de 15 ans et plus eyent un revenu	
	15 10 10 5		10 10		25 25 15 5							7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 18,999 20,000 - 24,999	
	5	1.0	5		5							10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen.	
	7.735 5.374 1.335	\$ \$	8,456 6,699 1,926	\$ \$ \$	9,849 8,249 1,320							Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Michel Village, NH	Missinipe, NH	Mon to	real Lake 106, R	Morin Lake 217, R	Patuanak, NH	Pelican Narrows, NH
	Characteristics		:					
No.								
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							
	by composition of total income (40)							
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments. Other income.	***	***		100.01 66.31 33.31 0.41	XXX	***	100.0 75.3 23.8 0.9
	Employment income (41)							
	by sex and work activity in 1985							
5.	Males Worked full year, full time 1421 Average employment income. Stendard error of average employment income.			s s	25 22.482 5.473			\$ 25,617 \$ 3,659
8. 9.	Worked part year or part time (43)			\$	40 6.249 2.009			50 \$ 9.287 \$ 2,748
1. 2. 3.	Females Worked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income.			s s	15 18.510 4.289			25 \$ 21,171 \$ 3,703
4. 5.	Horked part year or part time (43)			3 5	25 4.571 2.036			25 \$ 7,670 \$ 3,227
17.	Family income - All census families				95			90
18 19 10 10 12 23 14 15	Union : 55, 000. \$ 5, 000 - \$ 3, 999. 10, 000 - 14, 999. 10, 000 - 14, 999. 25, 000 - 29, 999. 25, 000 - 29, 999. 25, 000 - 28, 499. 25, 000 - 28, 499. 25, 000 - 28, 999.		-		20 15 25 10 10 -			5 10 15 15 10 10 5 5 5
8. 9. 0.	Average income. Median income. Standard error of average income			\$ \$ \$	16,281 12,499 3,225			\$ 23.164 \$ 18.999 \$ 3.469
	Incidence of low income (37)							
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached indivious is Low income unattached indivious incidence of low income (44) Total population in private households.				* :			80 35 42 7: 25 5 11.5:
88.	Persons in low income family units		- 0		:			210 40.3
10.	Household income - All private households				95			100
1 2 3 4 5 6 7 8 9	linder \$5,000. \$ 5,000 - \$ 8,595. 10,000 - 14,595. 10,000 - 14,595. 20,000 - 24,595. 20,000 - 24,595. 30,000 - 31,495. 35,000 - 39,595.				15 20 20 10 10 5 5			10 10 20 15 10 15 5
11.	40.000 - 49.999 50.000 and over 50.000 and over Average income Median income Standard error of average income.			\$ \$ \$	18, 988 14:624 3, 114			\$ 28.401 \$ 22.874 \$ 3.882

	elican ows 1848.	Peter I Lake 193		Pinehouse, NV	Potato River 1564, R	Primeau Lake 192f, R	St George's Hill, NH	,
	R					,		Caractéristiques
	100.07. 50.97 48.87 0.37		100 01 62 19 37 42 0 57	100.07 64.92 34.92 0.22	XXX	XXX	XXX	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) action la composition du revenu total (40) lotal Revenu d'emploi. Intaniferts provenues Autres revenues. Revenu d'emploi (41) action le sexe et le travail en 1985
\$ \$	20 18,791 2,677 65 5,142	3 -	25 9.160 4.105 30 7.756	3 24,969 3 4,057 65 5 5,322				Honnes Travaillé toute l'année à plein temps (42)
**	5.142 1.444 20 18.390 3.232 35 5.658 2.238	\$ 15 \$ 15	10 5.550 8.259	\$ 1,502 \$ 1,502 \$ 18,295 \$ 2,946 \$ 5,526 \$ 1,588			. .	Revenu moyen d'emploi . Erreur type du revenu moyen d'emploi . Iravaillé toute l'année à piein temps l42! Revenu moyen d'emploi . Travaillé une partie de l'année ou à temps . partiel (43). Erreur type du revenu moyen d'emploi . Erreur type du revenu moyen d'emploi .
5 5	125 10 25 30 30 10 5 10 10 10 10	8 13	80 10 20 20 10 5 10 5 - 7.006	115 5 20 25 25 20 15 10 5 5 5 5 5 19.736 \$ 19.736			- ()	Revenue de 1s fais 11e - Toutes less families de recensement Moins os 50,000 \$ 5,000 = 5 0,999 \$ 5,000 = 5 0,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 20,000 - 25,999 35,000 = 39,999 40,000 = 40,999 50,000 et plus Beveuu média
3	1,839	\$	2,465	\$ 2,374 110 50 46,87 20 5 28,67 675 310 45,57				Erreur type du revenu poyen Frequence des unités à faible revenu(17) Tours les families éconsiques families éconsiques families éconsiques frequence des unités à faible revenu(46) Trouvence des unités à faible revenu(46) Frequence des unités à faible revenu(46) Frequence des unités à faible revenu(46) Frequence des unités à faible revenu(46) Frequence des unités à faible revenu(46) Frequence des unités à faible revenu(46) Frequence des unités à faible revenu(46)
	140 15 25 30 10 10 15 15 15 18 178	\$ 15	85 20 15 15 5 10 5	120 		3	o)(-	Revenu des menages - Tous tes ménages privés Moint de \$5.000 - \$5.955 - \$1.955

		Sandy Bay, NV	Southend Reindeer, NH	Southend 200, R	Stanley Mission, NH	Stanley 157, R	Stanley 157A,						
	Characteristics	0											
No.	+			:									
	POPULATION CHARACTERISTICS			-									
1.	Total population (including institutional residents)	875	180	305	175	590	40						
2.	Total population (non-institutional) (1)	875	180	305	175	590	40						
3. 4. 5.	by home language Single responses. English French	825 680	175 25	305 15	165 35	580 25	35						
6. 7. 8.	French Non-official languages. Cree. German	145 145	155 155	290 285	135 130	555 555	40 40						
9. 10. 11. 12.	Ukrainian. Chinese Chipewyan. Other languages.		:	- - - 5	1	:	:						
13.	Multiple responsésby official language	50	-	-	10	10							
14. 15.	English only. French only. Roth English and French	845	170	290 5	160	505	40						
17.	Neither English nor French	20	10	15	15	85	5						
18. 19. 20.	Single origins	745 30 20	120 5	300 5	. 140 5	465	40						
21. 22. 23. 24.	German. Ukrainian Aboriginal peoples Scandinavian.	5 5 680	110	295	130	. 465	40						
25. 26. 27.	Polish. Other single origins	5 130	65		5 35	125	5						
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)	870 5	175 5	305	175	585	45						
30. 31.	by place of birth Non-immigrant population (7)	865 445 5	180 165	305 295	175 170	585 585	40 40						
32. 33. 34. 35.	Immigrant population. United States of America. Other Americas (8)	5	1	į	1	1	:						
36. 37. 38.	United Kingdom. Other Europe (9). Africa.	5				:	1						
39.	Asia. Other (10)	-		-									
41.	Total innigrant populationby period of innigration 8efore 1946	5											
42 43. 44. 45.	1946 - 1986 1967 - 1977 1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	5	:		:	1	:						
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years. 5 - 19 years. 20 years and over.	5 5	5	:	:	:	:						
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1	155	250	145	515	40						
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers Rovers Non-migrents 12 Rigrants (13) From same census division. From same province. From different province. From dutside Enamada.	495 240 155 85 20 25 35	110 45 20 20 15 10	195 55 50 10 -	80 55 30 40 20 15	345 165 140 25 25 5	10 30 20 10 10						

urgeon Heir 184f, R	Sucker River 1560, R	Timber Say, NH	Turnor Lake. NH	Turnor Leke 1938, R	Turnor Lake 194, R	· .
					-8-	Cerectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Population totale (y compris les pensionnaires
40	110	175	220	105	-	d'institution)
45	110	125	205	105	XXX	d'institution) (1)
10	110	100	195	105		selon la langue par lée à la maison Réponses uniques
	5	85	120	15		Angleis Français
10 5	105 105	10 10	75 5	90		Lengues non officielles
	1 ":					Allenand. Ukrainien.
	1 :	1	-			
-		5	75	90		Chipewyan. Autres langues.
35		25	10	-		, Réponses multiples
40	100	125	195	100		selon la langue officielle Anglais seulenent
	1 :	5	- 5			Français seulement
-	15		-	5		Ni l'anglais ni le français
40	110	80	185	105		selon l'origine ethnique Origines uniques
- 1	1 1	1	5			Britannique (2) Français (3) Allenand
	1 :		3			Allemand.
40	110	65	160	105		Ukrainien
:	1 :			:		Scendinave. Polonais.
	1	5 50	25 15			Autres origines uniques Origines multiples (4)
		"	.,			selon la citovenneté
40	110	125	200	105		Citoyenneté canadienne (5)
		5	-			Citoyenneté autre que canadienne (6)
45	110	120	200	105		selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)
20	110	105	170	105		
		- 5		:		Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)
-	-	: :	:			Royaume - Uni
- :						Autres Europes (9)
	1	5		:		Asie
-	1 -	10				Population immigrante totale
						selon la periode d'innigration Avant 1946.
	:	1 :		-		1946 - 1966
	1 :		1			1967 - 1977. 1978 - 1982.
-		-	-			1983 - 1986 (11)
		5				scion l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
	:		:			0 - 4 ans. 5 - 19 ans. 20 ans et plus.
25	95	105	180	85		
						Population totale de 5 ans et plusselon la nobilité
25 5	65 30	65 35	115 65	25 65		Personnes n'ayant pas daménagé
5	25	10 30	5 50	65		Non-migrants (12) Higrants (13)
	5	10		. :		De la même division de recensement
	1	5			l	De la même province

		Sandy 8ay, NV	Southend Reindeer, NH	Southend 200,	Stanley Mission, NH	Stanley 157, R	Stanley 157A,
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)					-	
1.	Total population 15 years and over	480	. 95	170	95	345	25
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	200	30	100	. 45	230	10
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	130	20	30	20	70	5
4	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	25	. 10	5	5	5 5	:
	Other securiversity education on (v.115)	1				1.	
6.	- Hithout certificate	20 50	20	20 15	5	10	:
8.	University (17) - Without degree	20	5	5	5	10	5
-	by sex end major field of study	1					
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	65	10	10	10	15	5
11. 12.	services	10	0 :	5	5 5	:	:
13	Humanities and related fields		-		-		-
14.	Social sciences and related fields	5 5		:			
16.	Agricultural and biological	5					
17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	-			-	-	
18.	technologies and trades	30 5	5	5	5	10	:
20.	Mathematics and physical sciences	l i	:		:	:	:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.	50	10	10	10	10	
23.	Educational, recreational and counselling services	20	5	5	10	5	
24.	Fine and applied arts	-				-	٠.
25. 26.	Humanities and related fields	10	:	:	1		
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	10	5				
28. 29.	Sciences/technologies	5	. :	5	:	:	:
30	Engineering and applied science technologies and trades		-				-
31.	Health professions, sciences and tech	-	5	5		5	
33.	All other (19)						
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	250	45	85	50	180	10
35. 36.	In the labour force	- 115	30 25	40 25	25 15	75 45	5 5
37. 38.	Unemployed. Participation rate.	55 66.0	5 66.7	15 47. 1	10 50 0	30 41 7	50.0
39.	Married (excludes separated)	82 4	66.7	54.5	66.7	50.0	100.0
40.	Unemployment rate	33.3 225	16.7 45	37.5 80	40.0 45	40.0	10
42.	Females - 15 years and over	90	15	20	15	30	10
43.	Employed	70	10	15	10	25	
44.	Unemployed. Participation rate.	20 40.0	33.3	25.0	33.3	18.2	
46.	Married texcludes separated)	50.0	33.3	30.0	40.0	21.1	
47.	Unemployment rate	22.2 53.7	33.3 47.4	25.0 38.2	47.4	16.7	25.0
49.	15-24 years 25 years and over	41.7	25.0 58.3	23.1 47.6	16.7	23.1	50.0
51.	Married lexcludes separated		50.0	42.9	45.5	35.9	100.0
52-	Unemployment rate	29.4	22.2	30.8	22.2	33.3	100.0
53	15-24 years	53.3 19.4	50.0	33.3 30.0	12.5	33.3] :

turge 184	on Heir F, R	Sucker River 156C, R	Timber Bay, NH	Turnor Lake, NH	Turnor Lake 1938, R	Turnor Lake 194, R	
							Cerectéristiques
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
	25	65	65	105	60	XXX	Population totale de 15 ans et plus
	15	50	10	65	40	· ·	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)
	10	10	20	15	15		sacondaires - Avec certificat d'études
	:	:	5 -	1	-		secondeires. Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires soulement (15)
	5	5 5	15 5	5 15	5		- Sans certificat
	5	5	5 10	5	:		Études universitaires (17) - Sans grade
		5	5	10			selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)
	:	:	:	5	:		Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués
	:	:	5	. 5	-		Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
				-	:	l.	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et
		:	:	:	:		biologiques
	:	5	5	:	-		Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
	- 1	:		-	:		Professions, sciences et techn, de la senté. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
		5	10	10			Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)
	:	:	. 5	- 5	5		Enseignement, loisirs et orientation Seaux-arts et arts appliqués
			- 33-		-		Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
	:	:	5	:	:		Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et ednin, des affaires
		:	:	:	:		Sciences et techniques agricoles et biologiques
							lechniques et métiers du génie et des sciences appliquées.
	-	. :	5		5		Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques.
							Autres disciplines (19)
	15 10	40 20	25 20	60 35	35 15		Hommas - 15 ans et plus
	5 66.7	10 10 50 0	10 5 80.0	35 5 58 3	10	r	Cocupés En chônage
	50.0	50.0 50.0	66.7	87.5	42.9 50.0		Taux d'activité
	10	50.0 25	25.0 40 25	14.3 45	33.3 30		Taux de chômage
	:	5	20	10	-		Faisant partie de la population active Occupées
	:		5 62.5	22.2	5		En chônage
	100.0	25.0	33.3 20.0	25.0	33.3		Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage
	40.0	30.8	50.0 40.0	40.9	23.1 16.7		Les deux sexes - Taux d'activité
	50.0	36.4	55.6	52-9	28.6		25 ans et plus
	50.0	25.0 75.0	50.0 28.6	56.3 22.2	28.6 - 33.3		séparé (el s) Taux de chômage
	100.0	50.0	50.0 20.0	11.1	100.0		15-24 ans. 25 ans et plus

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

_		fd f	familiar d	C4b4 202	Canalina Canalina	Santa: 152 C	Face Low 157*
		Sandy Say, NV	Southend Reindeer, NH	Southend 200, R	Stanley Mission, NH	Stanley 157, R	Stanley 157A, R
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	255	45	65	40	105	10
2.	Not applicable (20)	125		-		10	-
3.	by industry divisions(21) All industries(22)	230 25	40 10	50 10	40 5	100	10 5
5. 6.	Manufacturing industries (Division El Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	5 25	5	5	5	20	:
7. 8.	other utility industries Divisions G and H)	30 25	:	:	5	10	:
9.	industries (Divisions K and L)	5	-		-		
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D.	40	15	5	-	10	
11.	P, Q and R)	80	5	35	25	40	5
	by sex and occupation major groups (21)	l					
12.	Males - All occupations (22)	l	30	40	25	70	10
14.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.		:	:	10	:	:
16. 17.	Technological, social, religious, artistic and related occupations(23)	10	:	10	5	10	
18. 19.	Sales occupations.	5 20	5	5	5	15	:
20.	Primary occupations (24)	15	10	10	5	5	
21.	Processing occupations				-		
22- 23- 24- 25-	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Iransport equipment operating occupations. Other (26).	5 40 5 30	10	5 - 5	5	15	
26.	Females - All occupations(22)	1	15	20	15	30	-
27. 28. 29.	occupations. Teaching and related occupations. Doccupations in medicine and health.	5 20 10	5 5	5 5	10	10	5
30. 31.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10 15	:	- 5	:	5 5	:
32.	Sales occupations.	5 15	5	5	:	5	1 :
34.	Primary occupations (24)			-			
35.	Processing occupations	1	0			1	
36. 37.	and repairing occupations (25)	:	:	:	:	1 :	:
38	Transport equipment operating occupations Dther (25)	5	- :	0.	:	. :	:
	by sex and class of worker	1					
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	145	25 25 5	40 40 5	25 25	65 65 5	5
43. 44. 45.	Fenales - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	80 75	15 10	15 20	15 15	30 35	:
	1		ı	1	1	1	1

turgeon 184F,	Heir R	Sucker River 1560, R	Timber Bay, NH	Turnor Lake, NH	Turnor Lake 1938, R	Turnor Lake 194, R	
							Caractéristiques
			i				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
	5	20	40	45	15	XXX	Population active totale de 15 ans et plus
	5	- 1	5				Sans objet (20)
	:	20	35	45	15		selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
	- 5	5		10	5		Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)
	5	10	- 1	10			Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services
	- 1	:	:	5	:		publics (divisions G et H)
							Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
			5	5	10		Industries des services gouvernementaux (division N)
	- 1	-	25	20			Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et Ri
							selon le sexe et les grands groupes de professions (21)
	-	. 15	15	35	10		Honnes - Toutes les professions (22)
			- 5	10	:		personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
	-	-	1	1	-		Médecine et santé Professions technologiques, sociales,
	:		:	5	. 5		religiouses, artistiques et personnel assimilé (23) Employès de bureau et trav. assimilés
				-	-		Travailleurs spécialisés dans la vente
	-	5	:	10	5		Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
	-	-	-		-		transformation
	-	.:	:	.:	:		fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
		15	5	10	:		Travailleurs du bâtiment
			20	10	5		Autres (26)
							Directeurs, gérants, administrataurs et personnel assimilé.
	-	:	5 5	:	5		Enseignants et personnel assimilé. Madecine et santé.
							Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
	- :		5	5			assimilé(23). Employés de bureau et trav. assimilés
	5	:	5	- 5			Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.
	-	-					Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
	•			-			transformation
	-	-				-	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
	-	:	:	1	:		Personnel d'exploitation des transports
	-						Autres (26)
	5	15	15	40	10		
	5	20	15	35	15		de travailleurs (22) (27). Travailleurs rémunérés (28). Travailleurs autonomes (29).
	5		20	10			Fennes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)
		5	20	10	. 5		Travailleuses rémunérées (28)

		Sand	y 8ay, NV	So	uthend deer, NH	Sout	hend 200, R	S Mis	tanley sion, NH	Steni	ey 157, R	Stanl	By 157A.
	Characteristics												
No.		_				_							
1. 2. 3.	DWELLING CHARACTERISTICS Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling[30]	5	145 4.9 40,673	\$	30 5.0 36,591	5	65 4.6	\$	40 4.8 22,815	8	120 4.3	5	5.0
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1945. 1945 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.		5 10 105 25		- - 25 10		5 - 10 30 20		- 5 25 10		5 20 60 40		
9.	Dwellings with central heating(31) Total		95		15	ľ	15		25	-	40		5
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) 011(34) Other fuels (35)		5 15 50 75		10 20		5 - 15 50		5 10 5 20		5 5 115		5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS										125		5
14. 15. 16. 17.	Total number of private households. Nverage number of persons per room. Tenant one-family households without additional persons (35). Average gross ront (monthly).	\$	145 1.2 20 254	3	30 1.2 10 225	s	1.0	\$	35 0.9 10 308	3	1.1	3	1.4
18.	Gross rent >= 30% of household income (37) Owner one-family households without additional parsons (36).		25	,	10				15				
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	346	s	367	\$		8	170	5		5	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	l										1	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.	by sex and income group Miss Is Systers, and over with income. Under \$1,000 (19) 1,000 = 4,999 1,000 = 4,999 1,000 = 5,999 10,000 = 14,999 10,000 = 14,999 20,000 = 24,999 20,000 = 24,999		225 15 50 15 20 30 25 20 20		***		70 15 5 10 10 15 5		XXX		140 5 30 10 30 20 25 10	-	XXX
33. 34. 35. 36.	35,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	1.5	10 11,980 9,166 1,439			\$ \$ \$	10,732 8,666 2,062			\$ \$ \$	9,715 7,199 1,321		
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Females 15 years and over with income. Under \$1,001039 3,000 4,989 5,000 5,989 10,000 11,389 10,000 11,389 10,000 11,389 25,000 22,388 25,000 22,388		150 15 35 20 10 30 25 10 5				45 - 15 5 10 5 5 5				95 5 15 10 15 15 25 5		
48. 49. 50. 51.	35,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	3 3 3	9.552 7.213 1.404			3 3	10,023 6,799 2,844			\$ \$	8,905 6,999 1,387		

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Sturge 184	on Weir IF, R	Sucker R 1560.	iver R	Timber Say, NH	Turnor Lake, NH	Turnor Lake 1938, R	Turnor Lake 194, R		ſ
								Caractéristiques	l
									ŀ
								CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	l
\$	5.0	\$	25 4.5	20 4.7 \$ 40,560	45 4.9 \$ 25,393	15 4.9 \$ -	111	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	
	:		-	5				selon is période de construction Avent 1946	l
	5		15 5	10 5	10 20 10	5 15		1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).	
			-	20	25	15		Logements avec chauffage central (31) Total	l
	_							Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	I,
	10		25	10 10	10 35	5 15		Electricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	
					ľ			CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	1.2		25 1.0	20 1.2	40 0.9	15 1. 1		Nombre total de ménages privés	l
5	:	3	-	\$ 621	\$ 308	s -	,	personnes (36) . Loyer brut moyen (mensuel) . Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	l
	-			5	10			Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	l
\$		\$	-	\$ 265 5	\$ 363 5	\$ - -		(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du πénage (37)	2
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
								Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu	l
	XXX		XXX	***	XXX	XXX		Hoenes de 15 ens et plus syent un revenu	14 14 14 14 14 14 14
							911	15,000 - 18,999, 20,000 - 24,999, 25,000 - 29,989, 30,000 - 34,989, 35,000 et plus. Revenu moyen.	of the for the factor as
								Erreur type du revenu moyen	100
		*					-	3,000 - 4,999	
								10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	
								35,000 et plus Revenu moyen	
								Revenu median Erreur type du revenu moyen	ŀ

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

2. Exployment income. 87.2% 51.6% 51	3 19, 5 4, 5 8, 3 1, 5 15, 5 4, 5 4, 5 4, 5 4, 5 5, 6 5, 6 7, 7 6, 7 6, 7 6, 7 6, 7 6	10.00 x xxx x xx x x x x x x x x x x x x
The sector	3 19, 5 4, 5 8, 3 1, 5 15, 5 4, 5 4, 5 4, 5 4, 5 5, 6 5, 6 7, 7 6, 7 6, 7 6, 7 6, 7 6	15 5Y 22 5Y 0 9Y 15 15 15 15 17 17 18 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
1985 INCOME CHARACTERISTICS	\$ 19, \$ 4, \$ 8, \$ 1.	15 5Y 22 5Y 0 9Y 15 15 15 15 17 17 18 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
1985 NCOME CHARACTERISTICS	\$ 19, \$ 4, \$ 8, \$ 1.	15 5Y 22 5Y 0 9Y 15 15 15 15 17 17 18 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
Concluded	\$ 19, \$ 4, \$ 8, \$ 1.	15 5Y 22 5Y 0 9Y 15 15 15 15 17 17 18 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
1 100 ct	\$ 19, \$ 4, \$ 8, \$ 1.	15 5Y 22 5Y 0 9Y 15 15 15 15 17 17 18 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
2. Exployment income. 87.2% 51.6% 51	\$ 19, \$ 4, \$ 8, \$ 1.	15 5Y 22 5Y 0 9Y 15 15 15 15 17 17 18 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
by sex and work activity in 1885 Notes full year, full time(42)	\$ 8 \$ 1.	570 126 70 182 784
Notice N	\$ 8 \$ 1.	570 126 70 182 784
5. worked full year, full time (2)	\$ 8 \$ 1.	570 126 70 182 784
9. average imployment income. 5 7,299 5 4,306 15. stendor error of average employment income. 5 1,753 5 2,543 Final Res. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\$ 15	. 182 784
11. Horked full year, full time (42)		
12. Average employment income		.639 .983
14 Morked part view of part time (43) 45 15 Average perolypowers income. 5 16 Standard error of average employment income. 5 2,370 5 3,081	\$ 9 \$ 3	25 110 402
17. Family income - All census families		115
18. Under 35,000 - 5 5 10 10 20 10,000 - 14,995 25 20		10 20 30
21 15,000 19,999 25 5 5 2 2 20,000 24,999 15 5 - 23 25,000 24,999 15 5 - 24 30,000 24,999 16 5 5 2 4 30,000 24,999 16 5 5 5 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		25 10 10
25		5
28. Average income 9 23.015 9 18,018		.823 .642
29. Median income		923
Incidence of low income (37)		
31. All economic families		:
33 Incidence of low income (44) 33 17. 34 All unattached individuals 65		:
35. Low income unattached individuals		:
37. Total population in private households		-
38. Persons in low income family units		
40. Household income - All private households 145 85		125
41. Under \$5,000		10 25
43 10 000 - 14 999		25 25 25
44. 15.000 · 19.999 ·		10
48. 25,000 - 29,999		10
48. 35.000 - 39.999		5
50 50 000 and over 15	\$ 17	.862
	\$ 15	.999 .098
53. Standard error of average income	1, ,	.098

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Sturgeon Heir 184F, R	Sucker River 1560, R	limber Say, NH	Turnor Lake, NH	Turnor Lake 1938, R	Turnor Lake 194, R		١
						Caractéristiques	
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	ŀ
						(fin) selon (a composition du revenu total (40)	l
XXX	133	xxx	XXX	XXX	xxx	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	
						Revenu d'emploi (41)	١
						selon le sexe et le travail en 1985	ı
		1				Monnes Travaillé toute l'année à plein temps(421 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi.	
*	Η			8		Fennes I ravaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Fravaille une partie de l'année ou à temps partiel (40) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	1111
						Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	١,
*						tours of 5,000 5 5,000 - 5 1,999 5 5,000 - 1 1,999 1 1,000 - 1 1,999 2 0,000 - 2 4,999 2 0,000 - 2 4,999 3 0,000 - 3 4,999 3 0,000 - 3 4,999 4 0,000 - 3 4,999 5 0,000 et plus 6 revenuroyen	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3
						Fréquence des unités à faible revenu(37)	ı
		÷	,			Familles économiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44) loutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu	33333333 55
						Revenu des nénages - Tous les ménages privés	į
,						To ins de \$5,000 . \$ 9,999 . \$ 5,000 \$ 9,999 .	44444445555

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Mapachewunak 1920, R	Neyakwin, NH				
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS	-					
1.	Total population (including institutional residents)	350	165				
2.	Total population (non-institutional) (1)	355	165				
	by hose language						
3. 4.	Single responses	185 85	160 60				
5. 6.	French. Non-official languages. Cree.	100	100				
7.	Cree German	:	100				
9.	Ukrainian Chinese		:				!
11.	Chinese. Chipewyan. Other languages.	95] :	Ì			1
12.	Nultiple responses	170	[:				
	by official language		1				
14. 15.	English only.	330	150				
16.	8oth English and French. Neither English nor French.	5 15	5				
	by ethnic origin	1	l .				
18. 19.	Single origins	315	150	i		ł	
20.	Franch (3)	1 :	- 5				
21.	Ukrajajao	5					1
23.	Aboriginal peoples Scendinavian	305	135				
25.	Polish Other single origins		-	ļ			
25. 27.	Multiple origins (4)	45	15		ł	l	
	by citizenship	l		ì	ŀ	,	1
28. 29.	Canadian citizenship (5)	350	165		ļ		
	by place of birth	355	165				
30. 31.	Non-immigrant population (7)	350	150		1		
32.	Immigrant population. United States of America.		1 :				i
34. 35.	Other Americas (8) United Kingdom	1 :	1 :	l	l	1	
36.			:				
37.	Africa Asia	:				1	
39.	Other (10)	1 .	5				1
40.	Total immigrant populationby period of immigration		-				
41.	Before 1946	:	:	- 5		i	
42. 43.	1945 - 1966. 1967 - 1977.						
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	1 :	1 :	}		i	
43.	I .	1	i				
46.	by age at inmigration 0 - 4 years			1	1	1	Í
47. 48.	5 - 19 years		1				
49.	Total population 5 years and over	310	140				
50.	by nobility status Non-movers	160	85		1		
51.	Movers Non-migrants (12)	145	55 35	1			1
52. 53.	Migrants (13)	25	20		1	1	1
54. 55.	From same census division	. 10	10	1		1	I
56.	From different province	. 5	5			1	1
57.	From outside Canada	1 ,	1		1	1	1

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

				Caractéristiques	
					4
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
				Population totale (y compris les pensionnaires d'institution). Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).	• • • •
				selon la langue pariée à la maison Réponses uniques Anglais Français Langues non officielles	
				Langues non officielles. Cri. Allemand. Ukrainieh. Chinois.	
		-		Chipawyan. Autres langues. Réponses multiples	
				seton la langue officielle Anglais seutement, français seutement Anglais et français, Ni l'anglais ni le français,	:::
				selon l'origine ethnique Drigines uniques. 8ritannique (2). Français (3).	
	1			A I lensad. Ukra in ien. Autochtones. Scandinave. Polonais	
				Polonais. Autres origines uniques. Drigines multiples (4).	
				Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	
				selon le lieu de naissance Population non innigrante(7) Née dans la province de résidence Population immigrante	
				Ètats-Unis d'Émérique. Autres Amériques (8). Royaume-Uni. Autres Europes (9). Afrique.	
	2.			Asie	
			-	Population immigrante totale selon 1s période d'immigration Avant 1945. 1946 - 1956. 1967 - 1977.	
		ļ		1978 - 1982. 1983 - 1986 (11) selon ('åge à l'inmigration	
				0 - 4 ons. 5 - 19 ans. 20 ans et plus.	
			1.0	Population totale de 5 ans et plus selon la nobilité Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	
				Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12) Higrants (13) De la même division de recensement. De la même province.	

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

	1	Wapachewunak 192D, R	Heyakwin, NH		-		
	Characteristics						
							-
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	225	105		-		
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	115	35				
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	45	25				
4.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	5	5				
	Other popularizarity advention on (v.116)	-					
6. 7.	- Hithout certificate Hith certificatel16)	20 20	. 5			[
8.	University(17) - Without degree. - With degrae.	10	25 5			l	
9.		10	5	1		ĺ	ı
	by sax and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	20	15		-		
11.	services.	5	5				
13.	Humanities and related fields		5				1
14.	Commerce management and business admin		:				1
16	Agricultural and biological						
17.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences.	-	-				
18.	Engineering and applied science technologies and trades.	10	15				
19.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	1	1			ŀ	
21.	All other (19)	1	1				
22.	Females with postsecondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling		15				
23. 24.	services fine and applied arts	10	5 -				
25.	Humanities and related fields						
26.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	:	1				
	Agricultural and higherical			1			-
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	:	5 -				l
30.	Engineering and applied science technologies and trades	5	- 5			ì	ĺ
32.	Mathematics and physical sciences	-	2			İ	
33.	All other (19)		-				
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	110	50				
35.	In the labour force	65	30				
36. 37.	Employed. Unemployed.	50 15	30				ł
38.	Participation rate	59.1	60.0		1		
39 40.	Marriad (axcludes separated) Unemployment rate	63.6 23.1	75.0 16.7		1		
41.	Fensies - 15 years and over	110	50		!	l	
42.	In the labour force	35	20		l	l	
44	Employed	25 5	15		l	I	
45.	Participation rate	31.8	40.0		l	l	
47.	Married (excludes saparated)	25.0 14.3	. 40.0		l		
48.	Roth saves - Destiningtion sate	42.2	47.6		l	1	
49. 50.	15-24 years 25 years and over	28.6 45.2	42.9 50.0				
51.	Married (excludes separated)	43.5	50.0		1		
52.	Unemployment rate	26.3	20.0		1		1
53.	15-24 years	25.0 28.6	33.3 14.3		l	1	1
		20.0	,	To the second		1	1

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	 				_
 					N°
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
				Population totale de 15 ans et plus	1
		140		selon le plus haut nivesu de scolarité atteint M'ayant pas atteint la Se annéel (14). Se-1de année - Sans certificat d'etudes - Avec certificat d'études - sacondaires. Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autras études non universitaires	2 3 4 5
				seulement (15) - Sans certificat	6 7 8 9
				selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10
				Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11 12
				connexes. Sciences sociales et disciplinas connexes. Commerce, gestion et admin, des affaires. Sciences et techniques agricoles et biologiques.	13 14 15
				Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées. Professions, sciences et techn, de la santé.	15
				Mathématiques et sciences physiques. Autres disciplines(19) Fennas ayant terminé des études postsecondeires(18).	20 21
				Enseignement, loisirs et orientation	23 24 25
			e '	Commexes. Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin. des affaires. Sciences et techniques agricoles et biologiques.	25
- 6				Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées. Professions, sciences et techn, de la santé.	29
				Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	32
l L		-	-	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active Occupés.	35
				En chômage. Taux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage.	37 38 39
				Feames - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active Occupées. En chômage.	41 42 43 44
				Taux d'activité. Marièse lne comprend pas les séparées). Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité.	45 48 47
				15-24 ans. 25 ans et plus. Marié(e)s ine comprend pas les	50
				séparé (e) s) . Taux de chômage. 15-24 ans . 25 ans et plus .	52 53

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Wapachewunak 1920, R	Weyakwin, NH				
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	95	50				
2.	Not applicable (20)	5	5				
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	90	45				
4.	Primary industries (Divisions A, 8, C and D)	15	5				
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	10	10				
٠.	Transportation, storage, communication and other utility industries						
7.	(Divisions G and H)	10	:				
8.	Finance, insurance and real estate	5					
9.	industries (Divisions K and L)	-	-				
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	25	15				
11.	P. Q and R)	30	10				
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	65	30				
13.	Managerial, administrative and related occupations	5	-				
14.	Teaching and related occupations	:	:				
	Technological, social, religious, artistic						
16:	and related occupations (23)	5					
18.	Sales occupations						
20.	Service occupations		10 5				
21.	Processing occupations	-	5				
	Machining, product fabricating, assembling						
22.	and repairing occupations (25)	5 15	- 5			1	
24.	Transport equipment operating occupations	5	-				
25.	Dther (26)	5	5				
26.	Femeles - All occupations (22)	30	20	i			
27.	occupations	:	5				
28. 29	Teaching and related occupations Dccupations in medicine and health	5 5	:				
	Technological, social, religious, artistic						
30.	and related occupations (23)	5	5		l"	ì	
32.	Clerical and related occupations	-	-	-		1	
33. 34.	Service occupations	15	5			i	,
35.	Processing occupations						
	Machining, product fabricating, assembling						
36	and repairing occupations (25)			1		1	
38.	Transport equipment operating occupations Other (26)				-		
	by sex and class of worker	ļ					
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	60	30	-			l
41.	Paid workers (28)	50	30				
	Self-employed (29)	l .				İ	l
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	30	20 15				
45	Self-employed (29)		-		1		l

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	in A	Caractéristiques
	2 0	CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION (fin) Population active totale de 15 ans et plus Sans objet (20) saion les divisions d'industrises (21) Toutes les industries (22). Industries primaires (divisions 8, 8, 0 et 0). Industries de la construction (division in industries du transport, os l'entreposage, des communications et autre services Industries du commerce (divisions 1 et 3). Industries du commerce (divisions 1 et 3). Industries du commerce (divisions 1 et 3). Industries du commerce (divisions 1 et 3). Industries de sanvices gouvernamentaux (division 8). Astres industries de sanvices gouvernamentaux (division 8).
*		seton le some et les grands groupes de professions (2) Hommes - Toutes les professions (22) Ürecteures, générals, administratures et Energians et al. (2) Energians et prosonnel assimilé. Profescione et santés, administratures et Energians et prosonnel assimilé. Profescione et santés (quest prosonnel assimilé. Profescione et santés (quest prosonnel assimilé. Travailleurs pécialisés dans les ventes. I ravailleurs de sectioner primaire (24). I travailleurs de sectioner primaire (24). I travailleurs pécialisés dans les ventes. I ravailleurs de sectioner primaire (24). I travailleurs de sectioner primaire (24). I travailleurs de sectioner primaire (24). I travailleurs pécialisés dans la des la des produits (25). I ravailleurs de bétiennel.
		femena - Touten les professions (20) Directeurs, génera, administratures et personnel assimile. Chesignetts et personnel assimile. Professions technologious, sociales, et al. (20) Professions technologious, sociales, et al. (20) Entropés de bureau et trav assimilés. Introval leurs socialisés dans les services. Iravalitation de secteur primaire (20) Iravalitation de secteur primaire (20) Iravalitation de secteur primaire (20) Iravalitation de secteur primaire (20) Iravalitation de secteur primaire (20) Iravalitation de secteur primaire (20) Iravalitation de secteur primaire (20) Iravalitation de secteur primaire (20) Iravalitation de secteur primaire (20) Iravalitation de secteur primaire (20) Iravalitation de secteur primaire (20) Butters (20) Belon le secte la citagorie de travalitation de travalita

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

	Cherecteristics	Napachi 1920	ewun ak . R	Heyak	win, NH				 =
	Undracteristics								
No.									
	DWELLING CHARACTERISTICS								
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	\$	-80 5.0	\$	35 5.4 26,148				
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8efore 1946. 1950. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		10 40 20		25 10				
9.	Dwellings with central heating (31) Total		30		30				
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel (as (32) Electricity (33) 011 (34) Other fuels (35)		5 15 10 45		5 20 20				
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS								
14. 15. 16. 17.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenant one-family households without additional persons [36]. Avarage gross rant (monthly). Gross rent = 30X of household income (37).	ĺ	0.9	5	35 0.8 5 354				
19.	Owner one-family households without additional persons (36)				10				
20. 21.	Avarage major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)			3	240			*	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						1		1
	Total income (38)			1		١.			Ì
	by sex and income group			1				- 1	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income. Index 5,000-132, 5 1,000-13 2,3991. 5 1,000-13 2,399	4	100 5 10 15 15 20 15 10 - 5 5 5 - 9,684 7,443 1,590		XXX				
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income tinder \$1,000 = \$2,986, \$1,000 = \$2,986, \$1,000 = \$2,986, \$1,000 = \$1,988, \$1,000 = \$1,988, \$1,000 = \$1,988, \$15,000 = \$15,988,	\$	70 10 15 15 15 10 5 5 5 5 7,805 1,835						

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

				Caractéristiques	
					ļ
				CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	l
				Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	l
				selon la période de construction Avant 1946 1980. 1946 - 1980. 1981 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986!	
				Logenents avec chauffage central (31)	-
				Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Èlectricité (33). Huile lamacout (34). Autres combustibles (35).	
				CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	ı
				Noabre total de nénages privés. Noabre moyen de personnes par pièce. Ménages unit familiaux locataires sens autres personnes (38). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut > 30% du revenu du ménage (37)	ı
	e .			Ménages unifemiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mansuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du révenu du ménage (37)	l
				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	I
				Revenu total (38)	I
		÷	×	seton to seem est to transhe de revenu Monnes de 15 ans et plus ayant un ravenu Moins de 31,000 139; 51,000 - 22,989. 3,000 - 2,989. 15,000 - 19,989. 15,000 - 19,989. 25,000 - 19,989. 35,000 - 19,989. 35,000 - 19,989. 35,000 - 19,989. 35,000 - 19,989. 35,000 - 19,989. 35,000 - 19,989. 35,000 - 19,989. 35,000 - 19,989. 35,000 - 19,989. 35,000 - 19,989. 35,000 - 19,989.	
		o .		Femens de 15 ans at plus ayant un revenu Monins de 31,000 (39). \$ 1,000 = \$ 2,999. \$ 3,000 = \$ 6,999. \$ 5,000 = \$ 6,999. \$ 5,000 = \$ 6,999. \$ 5,000 = \$ 6,999. \$ 5,000 = \$ 6,999. \$ 5,000 = \$ 6,999. \$ 5,000 = \$ 6,999. \$ 3,000 = \$ 6,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999. \$ 3,000 = \$ 7,999.	-

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Wapachewunak 1920. R	Heyakwin, NH	-		
	Character 184165					
No.						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)					
	by composition of total income(40)	8				
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Diter income.	100.07 62.5% 37.3% 0.2%				
	Employment income (41)					
	by sex and work activity in 1985					
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time (42) Average employment income Standard error of average employment income	20 \$ 17,554 \$ 3,380				:
8. 9. 10.	Morked part year or part time(43)	\$ 5.340 \$ 1.850		-		
11 12. 13	Females - Worked full year, full time 1421	\$ 18.932 \$ 5.557		_		
14 15 16	Worked part year or part time(43)	\$ 6.934 \$ 3.506				
17.	Family income - All census families	70	-			
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under 55.000. 5 .000 - 19.999. 10 000 - 19.999. 20 000 - 24.999. 20 000 - 24.999. 20 000 - 34.999. 20 000 - 34.999. 20 000 - 34.999. 20 000 - 34.999. 20 000 - 34.999. 20 000 - 34.999. 20 000 - 34.999. 20 000 - 34.999. 20 000 - 34.999. 21 000 - 34.999. 25 000 and over			100		- *
	Incidence of low income (37)					
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals incidence of low income (44) Total population in private households					
38 39.	Persons in low income family units] :				
40.	Household income - All private households	80				
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under 55,000. \$ 5,000 - \$ 9,995. \$ 10,000 - \$ 14,999. \$ 10,000 - \$ 14,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 30,000 - 24,999. \$ 30,000 - 34,599. \$ 30,000 - 34,599. \$ 50,000 - 34,599. \$ 50,000 - 34,599.	15 25 10 10 10 5 5 5				
52. 53	Average income. Median income. Standard error of average income	\$ 14.749 \$ 2.613				

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

			Caractér ist i ques
			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
			selon la composition du revenu total (40)
			Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus
			Revenu d'emploi (41)
			scion le sexe et le travail en 1985
			Homnes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emploi.
			Erreur type du revenu moyen d'emploi
			Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyer d'emploi Erreur type du revenu moyer d'emploi
			Travaillé une partie de l'année ou à temps partiellé31 Revenu moyen d'emploi Erreut type du revenu moyen d'emploi
			Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
		- 8 -	Notes de \$5.000 S. S. S. S. S. S. S.
			Fréquence des unités à faible revenu(37)
	180		Toures les femilies économiques families économiques à faible revenu. Frequence des unites a faible revenu. Frequence des unites à faible revenu (44) frequence des unites à faible revenu (44) Population totale des les memages prives faible revenu . Frequence des unites à faible revenuféd. Frequence des unites à faible revenuféd.
			Revenu des nénages - Tous les nénages privés
			Veins de 35 000 5 000 - 3 5 999 10 000 - 1 6 999 10 000 - 1 6 999 20 000 - 2 6 999 25 000 - 2 6 999 25 000 - 2 6 999 35 000 - 2 6 999 40 000 - 3 6 999 40 000 - 3 6 999



REFERENCE MATERIAL
IN
ENGLISH



DEFINITIONS

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

GEOGRAPHIC TERMS:

CENSUS DIVISION (CD)

Refers to the general term applying to census divisions, counties, regional districts, regional municipalities and five other types of geographic areas made up of groups of census subdivisions.

In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta provincial law does not provide for geographic areas which are intermediate between the census subdivision and the province. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces. In all other provinces, the different types of census divisions and their limits are established by provincial law.

CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR Borough

C City - Cité

CM County (Municipality)
COM Community

CT Canton (Municipalité de)

CU Cantons unis (Municipalité de)
DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District

LGD Local Government District

LOT Township and Royalty
MD Municipal District

NH Northern Hamlet NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)
PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village

SA Special Area SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

SD Sans désignation (Municipalité)
S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District

SUN Subdivision of Unorganized SV Summer Village

T Town TP Township

UNO Unorganized - Non organisé V Ville

VC Village Cri VK Village Naskapi

VL Village VN Village Nordique

GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census metropolitan areas, census metropolitan areas, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada

INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

PROVINCE

Refers to the major political division of Canada. From a statistical point of view, it is a basic unit for which data are tabulated and cross-classified. In census publications, provincial tables include the Yukon Territory and the Northwest Territories.

REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

CENSUS CONCEPTS:

AGE

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

AGE AT IMMIGRATION

Refers to the age at which the respondent first immigrated to Canada.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and vear of immigration.

AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Average employment income of individuals refers to the weighted mean total employment income of individuals 15 years of age and over who reported employment income for 1985. Average employment income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate employment income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with employment income in that group.

AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES.

Average census family income refers to the weighted mean total income of census families in 1985. Average income is calculated from

unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of families (e.g., husband-wife families with working wives) by the number of families in that group whether or not they reported income

AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Average household income refers to the weighted mean total income of households in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of households (e.g., family households) by the number of households in that group, whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF INDIVIDUALS

Average income of individuals refers to the weighted mean total income of individuals 15 years of age and over who reported income for 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with income in that group.

CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

CENSUS FAMILY TOTAL INCOME

The total income of a census family is the sum of the total incomes of all members of that family. Similarly, the income of a family from a particular source or sources is the sum of incomes of all family members from that source or sources.

CENTRAL HEATING EQUIPMENT

Refers to whether or not a dwelling has a central heating system.

CITIZENSHIP

Refers to the legal citizenship status of the respondent. Persons who are citizens of more than one country were instructed to indicate this fact.

In 1971, the respondent was asked to indicate his/her country of cltizenship and specific countries were coded. In 1981 and 1986, this coding operation was eliminated. Citizenship data for specific countries are available by cross-classifying place of birth and citizenship.

CLASS OF WORKER

This variable classifies persons who reported a job into those who (i) worked mainly for someone else for wages, salaries, commission or payment in kind, (ii) worked without pay in a family farm, business or professional practice owned or operated by a related household member, (iii) worked mainly for themselves, with or without paid help. The job reported was that in the week prior to enumeration if employed, or the job of longest duration since January 1, 1985 if not employed during the reference week. Persons with two or more jobs in the reference week were to provide information for the job at which they worked the most hours.

Note: Self-employed persons in incorporated companies in 1971 and 1981 Census publications are normally included in the paid worker category to permit comparisons with surveys of establishments and the System of National Accounts. In 1986 Census publications, where space permits, self-employed persons whose farms or businesses were incorporated are shown separately.

ECONOMIC FAMILY

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

ECONOMIC FAMILY STATUS

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family. Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

94-116

<u>Unattached individuals</u> refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

EMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to June 3. 1986:

- (a) did any work at all excluding housework or other maintenance or repairs around the home and volunteer work; or
- (b) were absent from their job or business because of own temporary illness or disability, vacation, labour dispute at their place of work, or were absent for other reasons.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

EMPLOYMENT INCOME

Refers to total income received by persons 15 years of age and over during 1985 as wages and salaries, net income from non-farm self-employment and/or net farm income.

ETHNIC ORIGIN

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent or the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural group refers to the "roots" or ancestral origin of the population and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark boxes. The 1986 Census questionnaire allows respondents to write in up to three ethnic origins not included in the mark boxes. This increases the number of multiple response possibilities.

The 1986 question was changed slightly from that asked in the 1981 Census. In 1981, respondents were asked, "To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent." The phrase "on first coming to this continent." was removed from the 1986 question. The 1986 ethnic origin question was. "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

EXPERIENCED LABOUR FORCE

Derived by deleting from the total labour force those unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985.

FULL-TIME OR PART-TIME WEEKS WORKED IN 1985

Refers to persons who worked in 1985. These persons were asked to report whether the weeks they worked in 1985 were full weeks of work or not. Persons with a part-time job for part of the year and a full-time job for another part of the year were to report the information for the job at which they worked the most weeks. Data are available for persons 15 years of age and over who worked in 1985. excluding institutional residents.

GROSS RENT

Refers to the total average monthly payments paid by tenant households to secure shelter.

Gross rent includes payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services and monthly cash rent.

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable GROSS RENT refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

HOME LANGUAGE

Refers to the language spoken at home by the individual at the time of the census. If more than one language was spoken, the language spoken most often by the individual was to be reported.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the language you yourself speak most often at home. If you are answering for someone else, report the language that he/she speaks most often.

If you speak two languages equally often, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home. If two languages are used equally often, report both.

If you are mute, report the language you use most often at home to make yourself understood.

If you live alone, report the language in which you feel most comfortable.

Persons who speak an Indian language (from India) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an Amerindian language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

HOUSEHOLD TOTAL INCOME

The total income of a household is the sum of the total incomes of all members of that household.

INCIDENCE OF LOW INCOME

(See "Special Notes".)

INCORPORATION STATUS

Refers to the legal status of a business or farm. It is directed at persons who were mainly self-employed, either with or without paid help in the job reported (i.e. their job in the week prior to enumeration or that of longest duration since January 1, 1985). An incorporated business is a business or farm which has been formed into a legal corporation, having a legal entity under either federal or provincial laws. An unincorporated business or farm has no separate legal entity, but may be a partnership, family business or owner-operated business.

INDUSTRY (BASED ON THE 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the general nature of the business carried out in the establishment where the person worked, as indicated by the name of the employer and the kind of business, industry or service. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If not employed in the week prior to enumeration, the information relates to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Census industry data based on the 1980 Standard Industrial Classification have three levels of aggregation. There are 18 divisions (labelled A to R) which are subdivided into 75 major groups, which are, in turn, subdivided into 296 detailed classes.

Direct comparisons between 1986, 1981 and 1971 Census industry data are possible, based on the 1970 SIC. For further information refer to the definition of INDUSTRY (based on the 1970 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

INEXPERIENCED LABOUR FORCE

The inexperienced labour force consists of unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or worked only prior to January 1.1985.

INSTITUTIONAL RESIDENT

Refers to a resident of an "institutional" collective dwelling, other than staff members and their families.

"Institutional" collective dwellings are orphanages and children's homes, special care homes and institutions for the elderly and chronically ill, hospitals, psychiatric institutions, treatment centres and institutions for the physically handicapped, correctional and penal institutions, young offenders facilities and iails.

LABOUR FORCE ACTIVITY

Refers to the labour market activity of the working age population who, in the week prior to June 3, 1986, were employed or unemployed. The remainder of the working age population is classified as notine labour force. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

MAIN TYPE OF HEATING EQUIPMENT

Refers to the main type of heating equipment used to heat the dwelling.

In 1961 and 1971, the term <u>principal heating</u> equipment was used instead of <u>main type</u> of heating equipment in the census bulletins.

MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

Now married (excluding senarated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married"

Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried

Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

MEDIAN INCOME OF CENSUS FAMILIES

The median income of a specified group of census families is that amount which divides their income size distribution into two halves, ie. the incomes of the first half of the families are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF HOUSEHOLDS

The median income of a specified group of households is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of households are below the median, while those of the second half are above the median

MEDIAN INCOME OF INDIVIDUALS

The median income of a specified group of individuals is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of individuals are below the median, while those of the second half are above the median.

MOBILITY STATUS

Refers to the relationship between a person's usual place of residence on Census Day and his/her usual place of residence five years earlier. On the basis of this relationship, the population is classified as non-movers and movers (mobility status). Within the category movers, a further distinction is made between non-migrants and migrants (migration status).

Non-movers are persons who, on Census Day, were living in the same dwelling they occupied five years earlier.

Movers are persons who, on Census Day, were living in a different dwelling than the one they occupied five years earlier.

Non-migrants are movers who, on Census Day, were living within the same census subdivision (CSD) they resided in five years earlier.

<u>Migrants</u> are movers who, on Census Day, were residing in a different CSD within Canada five years earlier (<u>internal migrants</u>) or who were living outside Canada five years earlier (<u>external migrants</u>).

With respect to external migration, immigrants (persons who were residing outside Canada five years earlier but in Canada on Census Day) are counted. Emigrants (persons residing in Canada five years ago but not on Census Day) are not counted.

With respect to internal migration, different types of migration are derived based on various aggregations of CSDs. Census subdivision aggregations commonly used include Census Divisions (CDs), Provinces (including the Territories), Census Metropolitan Areas (CMAs) and Census Agglomerations (CAs) showing in-migration, out-migration, net internal migration and migration streams.

In-migration is defined as a movement into a CSD (or CSD aggregation) from elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called in-migrants.

Out-migration is defined as a movement out of a CSD (or CSD aggregation) to elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called out-migrants.

Net internal migration refers to the number of inmigrants into a CSD (or CSD aggregation) minus the number of out-migrants from a CSD (or CSD aggregation) relative to the five-year interval.

Interprovincial migration refers to movements from one province or territory to another involving a change of residence. An interprovincial migrant is a person who, in the five-year migration interval, takes up residence in another province or territory. Such a person is an out-migrant with reference to his province or territory of origin, and an in-migrant with reference to his province or territory of destination.

Net interprovincial migration refers to the number of in-migrants into a province or territory minus the number of out-migrants from the same area relative to the five-year interval.

<u>Migration streams</u> refers to the total number of migrations made during the five-year migration interval which have a common area of origin and a common destination.

Canadian residents stationed outside Canada in the Armed Forces or the diplomatic service as well as immates of institutions are excluded from the population universe from which mobility data are collected. As a result they do not appear in any census tables dealing with mobility status. Those aged 0-4 on June 3, 1986 are also excluded from all census tables dealing with mobility status as the five-year reference period precludes this segment of the population.

<u>Lifetime migration</u>. The place of birth question asks the province of birth if born in Canada or the specific country according to boundaries at the census date if born outside Canada. On the basis of the answer to this question, it is possible to classify the population into two groups:

- (a) <u>Lifetime migrants</u> are defined as persons who were enumerated in a province different from the place where they were born (each province or outside Canada).
- (b) <u>Lifetime non-migrants</u> are defined as persons who were enumerated in the province where they were born.

NOT IN LABOUR FORCE

The Not in Labour Force classification refers to those persons, who, in the week prior to enumeration, were unwilling or unable to offer or supply their labour services under conditions existing in the labour market. It includes persons who looked for work during the last four weeks but who were not available to start work in the reference week, as well as persons who did not work, did not have a new job to start in four weeks or less, were not on temporary lay-off or did not look for work in the four weeks prior to enumeration. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

OCCUPATION (BASED ON 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the kind of work persons were doing during the reference week, as determined by their reporting of their kind of work and the description of the most important duties in their job. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If the person did not have a job during the week prior to enumeration, the data relate to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Occupation data are based on a classification structure composed of three levels of aggregation. There are 22 major groups which are subdivided into 80 minor groups. These, in turn, contain a total of 514 detailed occupations.

Direct comparisons of 1981 and 1986 occupation data are possible. For comparison with 1971 Census data, adjustments must be made to the universe and classification. For further information, refer to the definition of OCCUPATION (based on 1971 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

OFFICIAL LANGUAGE

Refers to the ability to conduct a conversation in English and French, the official languages of Canada

It should be emphasized that the official language question data are based on the individual's own assessment of his or her abilities.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"Do not report French or English learned at school unless you can conduct a conversation of some length on various topics in that language.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home if it is either English or French. If the two languages are used equally oftenreport "English and French". If neither language is used often, mark "Neither English nor French".

If you are mute, report English, French or both provided you are able to make yourself understood in one or both of these languages."

OWNER'S MAJOR PAYMENTS

Refers to the total average monthly payments made by owner households to secure shelter.

Owner's major payments include payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services, monthly mortgage payments, and property taxes (municipal and school).

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable OWNER'S MAJOR PAYMENTS refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

OWNER'S MAJOR PAYMENTS OR GROSS RENT AS A PERCENTAGE OF HOUSEHOLD INCOME

Refers to the proportion of average monthly 1985 total household income which is spent on owner's major payments (in the case of owner-occupied dwellings) or on gross rent (in the case of tenantoccupied dwellings). Excludes households who reported a loss in their total household income, or had no income in 1985. The category "Less than 15%" includes households with income who incurred no owner's major payments/gross rent.

PARTICIPATION RATE

Refers to the total labour force (in reference week) expressed as a percentage of the total population 15 years of age and over, excluding institutional residents, in an area, group or category.

PERIOD OF CONSTRUCTION

Refers to the period in time during which the building or dwelling was originally constructed.

This refers to the period in which the building was originally built, not the time of any later remodelling, additions or conversions. Respondents were asked to indicate the period of construction, to the best of their knowledge.

PERIOD OF IMMIGRATION

Refers to groupings of years derived from year of immigration reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

PLACE OF BIRTH

Refers to specific provinces if born in Canada, or to specific countries if born outside Canada. Respondents were asked to indicate their place of birth according to boundaries at the census date.

PRINCIPAL HEATING FUEL

Refers to the fuel used most for heating the dwelling.

In 1971, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "No fuel used".

In 1961, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "Sawdust", which in subsequent censuses is included in "Other".

PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

ROOMS

Refers to the number of rooms in a dwelling. A room is an enclosed area within a dwelling which is finished and suitable for year-round living.

Partially divided L-shaped rooms are considered to be separate rooms if they are considered as such by the respondent (e.g., L-shaped dining-room living-room arrangements). Not counted as rooms are bathrooms, halls, vestibules and rooms used solely for business purposes.

SCHOOLING: HIGHEST LEVEL OF

Refers to the highest grade or year of elementary or secondary school attended, or the highest year of university or other non-university completed. University education is considered to be above other non-university. Also, the attainment of a degree, certificate or diploma is considered to be at a higher level than years completed or attended without an educational qualification.

SCHOOLING: MAJOR FIELD OF STUDY (MFS)

Refers to the predominant discipline or area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma. The major field of study classification structure consists of 10 broad or major categories - educational, recreational and counselling services: fine and

applied arts; humanities and related fields; social sciences and related fields; commerce, management and business administration; agricultural and biological sciences/technologies; engineering and applied sciences, engineering and applied sciences and trades; health professions, sciences and technologies; and mathematics and physical sciences. This structure is, in turn, subdivided into over 100 "minor" classification categories and over 425 "unit" groups.

SEX

Refers to the gender of the respondent.

SOURCES OF INCOME

All persons 15 years or over were asked to report their total money income from the following sources during the calendar year 1985:

(a) Wages and Salaries

Refers to gross wages and salaries before deductions for such items as income tax, pensions, unemployment insurance, etc. Included in this source are military pay and allowances, tips, commissions, cash bonuses as well as all types of casual earnings in calendar year 1985. The value of taxable allowance and benefits provided by employers such as free lodging, free automobile use, etc., is excluded.

(b) Net Non-farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts minus expenses of operation such as wages, rents, depreciation, etc.) received during calendar year 1985 from the respondent's non-farm unincorporated business or professional practice. In the case of a partnership, only the respondent's share was to be reported. Also included is net income from persons baby-sitting in their own homes, operators of direct distributorships such as selling and delivering cosmetics, as well as from free-lance activities of artists, writers, music teachers, hair-dressers, dressmakers etc.

(c) Net Farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts from farm sales minus depreciation and cost of operation) received during calendar year 1985 from the operation of a farm, either on own account or in partnership. In the case of partnerships, only the respondent's share of income was to be reported. Also included are advance, supplementary or assistance payments to farmers by federal or provincial governments. However, the value of income "in kind", such as agricultural products produced and consumed on the farm is excluded.

(d) Old Age Security Pension and Guaranteed Income Supplement

Refers to Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements paid to persons 65 years of age and over, and Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old spouses of Old Age Security recipients by the federal government only during calendar year 1985. Also included are Extended Spouses Allowances paid to 60 to 64 year-old widows/widowers whose spouse was an Old Age Security pension recipient.

(e) Benefits from Canada/Quebec Pension

Refers to benefits received in calendar year 1985 under the Canada or Quebec Pension Plan, e.g., retirement pensions, survivors' benefits, disability pensions. Does not include retirement pensions of civil servants, RCMP and military personnel or lump-sum death benefits.

(f) Family Allowances

Federal as well as provincial allowances paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These allowances, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(g) Federal Child Tax Credits

Federal child tax credits paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These credits, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(h) Benefits from Unemployment Insurance

Refers to total unemployment insurance benefits received in calendar year 1985, before income tax deductions. It includes benefits for sickness, maternity, fishing, work sharing, retraining and retirement received under the Federal Unemployment Insurance program.

(i) Other Income from Government Sources

Refers to all transfer payments, excluding those covered as a separate income source (Family Allowances, Federal Child Tax Credits, Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements. Canada/Quebec Pension Plan benefits and Unemployment Insurance benefits) received from federal, provincial or municipal programs in calendar year 1985. This source includes transfer payments received by persons in need such as mothers with dependent children, persons temporarily or permanently unable to work, elderly individuals, the blind and the disabled. Included are provincial income supplement payments to seniors to supplement Old Age Security and Guaranteed Income Supplement and provincial payments to seniors to help offset accommodation costs. Also included are other transfer payments such as for training under the National Training Program (NTP), veterans' pensions, war veterans' allowance, pensions to widows and dependants of veterans, workers' compensation, etc. Additionally, provincial tax credits and allowances claimed on the income tax return are included.

(j) Dividends and Interest on Bonds, Deposits and Savings Certificates and Other Investment Income

Refers to interest received in calendar year 1985 from deposits in banks, trust companies, co-operatives, credit unions, caisses populaires, etc., as well as interest on savings certificates, bonds and debentures and all dividends from both Canadian and foreign stocks. Also included is other investment income from either Canadian or foreign sources such as net rents from real estate, mortgage and loan interest received, regular income from an estate or trust fund, and interest from insurance policies.

(k) Retirement Pensions, Superannuation and Annuities

Refers to all regular income received during calendar year 1985 as the result of having been a member of a pension plan of one or more employers. It includes payments received from all annuities, including payments from a matured registered retirement savings plan (RRSP) in the form of a life annuity, a fixed term annuity, a registered retirement income fund or an income-averaging annuity contract; pensions paid to widows or other relatives of deceased pensioners; pensions of retired civil servants, Armed Forces personnel and RCMP officers; annuity payments received from the Canadian Government Annuities Fund, an insurance company, etc. Does not include lump-sum death benefits, lump-sum benefits or withdrawals from a pension plan or RRSP or refunds of over contributions.

(l) Other Money Income

Refers to regular cash income received during calendar year 1985 and not reported in any of the other nine sources listed on the questionnaire, e.g., alimony, child support, periodic support from other persons not in the household, net income from roomers and boarders, income from abroad (except dividends and interest), non-refundable scholarships and bursaries, severance pay, royalties, strike pay.

Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans received, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies, rebates of property taxes and other taxes, and refunds of pension contributions were excluded as well as all income in kind such as free meals, living accommodation, or agricultural products produced and consumed on the farm.

Total Income

Total income is the sum of amounts received during 1985 by an income recipient from the sources of income listed above.

STANDARD ERROR OF AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Refers to the estimated standard error of average employment income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used)

lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of families, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of households, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

TENURE

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

TOTAL INCOME

(See "Sources of Income".)

TOTAL LABOUR FORCE (IN REFERENCE WEEK)

Refers to persons who were either employed or unemployed during the week prior to enumeration (June 3, 1986). Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to enumeration:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had been on lay-off and expected to return to their job; or
- (c) had definite arrangements to start a new job in four weeks or less.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYMENT RATE

Refers to the unemployed labour force expressed as a percentage of the total labour force (in reference week) in an area, group, or category. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

VALUE OF DWELLING

Refers to the amount expected by the owner if the dwelling were to be sold.

WORK ACTIVITY IN 1985

Refers to the number of weeks which a person worked in 1985 and whether these weeks worked were full time or part time. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

YEAR OF IMMIGRATION

Refers to the year of first immigration to Canada reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

SAMPLING AND WEIGHTING

The 1986 Census data were collected either on a 100% basis (ie. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. (Note that, on Indian reserves and in remote areas, all data were collected on a 100% basis. In the Northwest Territories data were collected on a 100% basis.

but, for the communities of Fort Smith, Hay River, Pine Point and Yellowknife, the data were processed on a 20% basis.)

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or families, total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

DATA QUALITY

GENERAL.

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- non-response errors, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason:

- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

COVERAGE ERRORS

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in overcoverage. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors.

OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may have been away throughout the census period or. in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a verbal response to be written in. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of data capture errors. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

SAMPLING ERRORS

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value in the column of the standard error table whose heading is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000 the range would be 1,000 + or -3X65 or 1,000 + or -195).

The standard errors given in the table below will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for the geographic area under consideration (see Sampling and

Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1986 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table below may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly. percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1986 Census Sample Data

	Cell Value											
Approximate	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
Standard Error	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are reaggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, procedures such as area and cell suppression have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

With area suppression, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts, census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions. the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the noninstitutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With cell suppression, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Dimensions" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

SPECIAL NOTES

ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. Users wishing to obtain additional information in this regard should refer to the documents previously mentioned under "Reference Products" or contact Geography Information Services, Statistics Canada.

GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported for census subdivisions are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986. Where information was not received or was received after March 1, 1986, the name, status and/or limits of census subdivisions may not correspond to those recognized by provincial authorities.

POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are therefore footnoted

accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

Additional information on this subject can be obtained by referring to the User Information Bulletin, Number I, "Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves".

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

MOBILITY STATUS

The geographic areas reflect boundaries as of January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada.

The counts for total "migrants" (a migrant is anyone who, five years earlier, did not have his/her usual place of residence within the CSD where he/she was enumerated) are additive across any geographic level - e.g., the migrant count at the Canada level is the sum of the migrants at the provincial level.

At the CSD level, users are advised to exercise caution in the use of data on migrants, particularly for suburban municipalities within large metropolitan areas. Counts for total migrants, including in and out-migrants, could be distorted due to suspected types of mis-response such as (a) respondents in metropolitan areas reporting the main city rather than the municipality they actually lived in five years earlier (e.g., reported Toronto instead of Scarborough); (b) respondents failing to indicate a move from a

different CSD if they perceived that they were still in the same main city (e.g., moved from Toronto to Scarborough but indicated that they still lived in the same municipality); and (c) respondents reporting moves according to out-of-date boundaries.

Names and boundaries of particular census subdivisions may undergo trivial or, in some cases, substantial modifications during the five-year intercensal period; therefore, comparaisons of data for a specific subprovincial area between any two censuses will not be valid unless these changes, if any, are accounted for.

Details of intercensal boundary changes can be found in the Standard Geographical Classification (Cat. No. 12-573).

COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON HOME LANGUAGE AND OFFICIAL LANGUAGE

Comparison between 1981 and 1986

Home language – The question on home language was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 535,735 persons (2.2% of the population) reported more than one.

To better reflect the linguistic reality in Canada, this instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new guidelines, individuals could report more than one home language if they were now speaking them equally often at home.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than in the 1981 Census. In 1986, 1,159,675 persons or 4.6% of the population indicated more than one home language.

This increase was the result either of the changes made in the questionnaine, of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who spoke more than one language at home. A combination of these factors may also explain the increase in multiple responses.

When the 1981 data were processed, only one language was retained for publication, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between the two censuses, the 1986 Census results have been adjusted. In cases where more than one language was reported, the multiple responses were distributed among the component 94-116 94-116

languages in the same proportions as in the 1981 Census. The results, for Canada, the provinces, the territories and selected census metropolitan areas, have been published in a special document entitled "Adjusted Language Data". April (1988). Also, data from the 1981 Census have been adjusted to show the multiple responses reported at that time. These adjustments to the home language figures make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable. Consequently, considerable care must be exercised in the interpretation of changes between 1981 and 1986.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Official language - Some respondents report speaking English or French or both at home, while on the other hand they indicate in the official language question, that they cannot carry on a conversation in these languages.

In such cases, in the 1981 Census, the answer to the official language question was considered erroneous. Consequently, during data processing, this answer was changed to show that the person could speak the official language(s) they had reported to the home language question.

In the 1986 Census, not all of these responses were considered erroneous. If the respondent indicated being able to speak only one official language either English or French - and this language matched the person's mother tongue, no correction was made during processing. Consequently, these response patterns appear as such in the 1986 tabulations.

Aboriginal languages - Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see special note "Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements"). Among the population who participated in the 1986 Census, 97,000 persons reported a single aboriginal language as home language. Respondents who reported "Indian" as a language were classified in the "Amerindian languages, not included elsewhere" category. This category consists of 5,500 persons. It is included in the total for aboriginal languages. Users should note that approximately one-half of the 5,500 responses classified in this category, at the Canada level, were provided by respondents of Asian origin. The proportion is also about one-half in Quebec. Approximately 2 out of 3 respondents were

of Asian origin in British Columbia and 4 out of 5 in Alberta and Ontario. The proportion was below 5% for Manitoba. In the remaining provinces and territories very few persons reported "Indian" as their home language.

For further information regarding data on language, please contact the Housing, Family, and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa. Canada KIA 0T6.

COMPARABILITY OF DATA ON ETHNIC ORIGIN

Comparison between 1981 and 1986. The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable.

The 1981 ethnic origin question: To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?, was modified for the 1986 Census. The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 version as it was viewed as being inappropriate for persons of aboriginal origin. The 1986 question was: To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?

In 1986, respondents were instructed to mark or specify as many groups as apply. This instruction along with the addition of two more write-in spaces contributed significantly to an increase in multiple ethnic origin responses.

As well, the mark boxes in the question were ordered on the basis of 1981 incidence reporting of single ethnic origins. This changed the relative position of the mark boxes Chinese and Polish.

In light of the recommendations of a Parliamentary Commission on Visible Minorities in Canadian Society in the report Equality Now and the Abella Commission on Equality in Employment, the mark box Black was added to the 1986 ethnic origin question.

The mark boxes for aboriginal peoples were also changed. In 1986, status and non-status Indian categories which had been part of the 1981 ethnic origin question were replaced by North American Indian. It should be noted that persons of non-aboriginal cultural origin but status Indian under the Indian Act of Canada, for example, persons who obtained Indian status at marriage, could have been included in 1981 data for aboriginal peoples. These persons may not have identified their ethnic origin to be North American Indian in 1986 and thus would not be included in the 1986 count of aboriginal peoples. Also, in 1986, an

undetermined number of persons of Métis origin could have indicated their ethnic origin as being the multiple response North American Indian and some other ethnic or cultural origin(s).

Single and Multiple Response

A Single Response occurs when the respondent provides only one origin. For example, for Canada, 709,585 gave Italian as their only ethnic origin.

A Multiple Response occurs when the respondent provides more than one origin. Some 297,325 Canadians gave a response which included Italian and one or more ethnic or cultural origin(s). For example, 31,495 provided the multiple response combination: Italian and French.

In the ethnic origin legend for this publication, the single origins are shown as unique groups. The multiple origins are shown as one group: multiple origins. In the case of the 31,495 Italian and French multiple response combination, it would be included in the multiple origins count (6,986,345 for Canada).

For further information regarding the data on ethnic origin, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone (613) 951-2574.

IMMIGRANT POPULATION AND POPULA-TION BORN OUTSIDE CANADA

All persons born outside Canada are not necessarily immigrants to Canada. Individuals who have reported their place of birth outside Canada, but who are Canadian citizens by birth, are not considered immigratios to Canada. Consequently, they do not have a period of immigration or age at immigration when they take up permanent residence in Canada. These individuals will be included in the non-immigrant population. This approach was used in the 1981 Census. By contrast, in the 1971 Census, all persons born outside Canada were categorized as immigrants and required to respond to the question on period of immigration.

INCOME DATA

Average income, median income and standard error of average income of population 15 years and over are calculated for persons with income only, but for all census families and private households

whether or not they reported any income. Aggregate income calculated from these data should be used with caution as averages were calculated prior to rounding. Medians have been calculated from unpublished grouped data.

The total income concept in the 1986 Census included, for the first time, federal child tax credits. As in 1981, the 1986 Census did not collect income information from institutional residents. Income statistics for families and households are published for those in private households only.

Total and employment income size distributions by various characteristics for the population 15 years and over in Canada, provinces and territories are published in separate reports. Also published separately are the income size distributions of census families, non-family persons, economic families, unattached individuals and private households.

Census income statistics are subject to sampling variability. Although such sampling variability may be quite small for large population groups, its effects cannot be ignored in the case of very small subgroups of population in an area or in a particular category. This is because, all other things being equal, the larger the sample size, the smaller is the error. For this reason, income data for areas, where the non-institutional population was below 250, have been suppressed but are still based on relatively small totals, the readers are strongly advised to exercise caution in the use and interpretation of these statistics.

INCOME STATUS AND INCIDENCE OF LOW INCOME

Income status refers to the position of economic families and unattached individuals in relation to Statistics Canada's low income cut-offs. These cut-offs are determined separately for families of different sizes and living in areas of different degrees of urbanization.

The incidence of low income is the proportion or percentage of units in a given classification below the income cut-offs. It should be noted that the incidence rates (percentage of families/unattached individuals below the income cut-offs) are the true rates in that these have been calculated from unrounded estimates of families and unattached individuals in orivate households.

The low income statistics from the 1986 Census are based on the revised (1978) cut-offs which were initially estimated from the 1978 National Family Expenditure Survey and then updated to 1985 by the changes in the Consumer Price Index since 1978. The 1985 matrix of low income cut-offs is shown below.

For the purposes of low income statistics, economic families and unattached individuals in the Yukon and the Northwest Territories and on the Indian reserves are excluded. The low income cut-offs were based on certain expenditure-income patterns which were not available from survey data for the entire population.

The census and the Survey of Consumer Finances differ slightly when applying the "Size of Area" classification to derive incidence of low income. Census takes into account the density of population to designate an enumeration area as urban and the total population of contiguous urban EAs determines the size of area. The survey takes complete CMAs or CAs and classifies these into size of area by total population within the CMA/CA boundaries. The overall impact of this difference is negligible.

For further details on conceptual and coverage aspects, see the 1986 Census report Family Income, Economic Families, Catalogue No. 93-918. (See also Income Distributions by Size in Canada. 1985. Catalogue No. 13-207.)

NUMBER OF WEEKS WORKED

The data for the 40.48 and 49.52 weeks worked categories for 1985 must be interpreted with caution because some respondents tend to exclude their paid leave of absence due to vacation or for other reasons from their work weeks, when in fact such leave of absence should be included. As a result, the 49.52 week category may be understated.

LABOUR FORCE ACTIVITY

The census labour force activity concepts have not changed between 1981 and 1986. However, the processing of the data was modified causing some differences. In the 1986 Census, contrary to previous censuses, a question on school attendance was not asked. This question was used to edit the labour force activity variable, specifically unemployment. Consequently, the processing differences affect the unemployed population and are mostly concentrated among the 15-19-year age group. The table on the following page indicates the magnitude of the effect upon the data, at the Canada level.

Table A: Low Income Cut-offs of Family Units, 1985

	Size of area of residence										
Size of family unit	500,000 and over	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Small urban regions	Rural areas						
	1985 dollars										
1 person	10.233	9.719	9,117	8,429	7,568						
2 persons	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891						
3 persons	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244						
4 persons	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310						
5 persons	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803						
6 persons	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436						
7 persons or more	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415						

Labour Force Activity, 1981 Census of Canada

Canada	1981 Census (as published in 1981)	1981 Census (using 1986 processing)	% change
Labour force 15 years and over	12,054,150	12,081,280	.23
Employed	11,167,915	11,167,915	no change
Unemployed	886,235	913,365	3.06
Not in the labour force	6,555,135	6,528,005	-0.41
Labour force 15-19 years	1,073,945	1,098,390	2.28
Employed	906,705	906,705	no change
Unemployed	167,240	191,680	14.61
Not in the labour force	1,229,630	1,205,190	-1.99
Labour force 20 years and over	10,980,205	10.982.890	0.02
Employed	10,261,210	10,261,210	no change
Unemployed	718.995	721,685	0.37
Not in the labour force	5,325,505	5,322,815	-0.05

CENSUS SUBDIVISION LIMITS

In a few cases, errors have been found in the 1986 geographic limits of certain census subdivisions following the release of final population counts. Due to operational constraints, it was not possible to make adjustments to the 1986 Census data shown in the tables for these individual areas. However, by combining the data for the affected areas in the manner indicated below, users can minimize the impact of the error. Data for the following census subdivisions are known to be in error at the time of printing. For these areas, the original and revised total population counts are shown below. Users should note that the counts for characteristics data in the profile tables will differ from the revised total population counts given below due to weighting and the exclusion of institutional residents. For further information. see the geographic and content considerations note "Count discrepancies between 100% data and 20% sample data".

Saskatchewan

Cumberland House, NV, Saskatchewan	
1986 total population reads	862
should read	935
difference	+ 73

Division No. 18, Unorganized, UNO, Saskatchewan

1986 total population reads	1,709
should read	1,636
difference	- 73



APPENDIX 1. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

ž	Excludin pletely en Indian res Indian se	umerated erves and	pletely er Indian re	for incom- numerated serves and ettlements	Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		
	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Newfoundland	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917	
Prince Edward Island	126,646	40,872	, -	-	126,646	40,872	
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon Territory	23,504	8,143	-		23,504	8,143	
Northwest Territories	52,238	13,900	_	-	52,238	13,900	

Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.



APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne 15	R	Quebec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont - Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16 Attawapiskat 91A	R R	B.C. Ontario	Cariboo Regional District Kenora District	
Baezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Becher Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Chilbil 6	R	B.C.	District Squamish-Lillooet Regional	
ommu o	••	2.0.	District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
Dog Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R	B.C.	North Okanagan Regional District	
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
Esquimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	

 ${\bf APPENDIX~2.~Incompletely~Enumerated~Indian~Reserves~and~Indian~Settlements}$

CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Fountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	•
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District .	•
Malahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
Mission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Nazco 20	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel

${\bf APPENDIX\,2.\,\,Incompletely\,\,Enumerated\,\,Indian\,\,Reserves\,\,and\,\,Indian\,\,Settlements}$ ${\bf CANADA}$

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Nekalliston 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	,
Neskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82 Oneida 41	R R	Saskatchewan Ontario	Division No. 6 Middlesex County	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A Pine Creek 66A	R R	Alberta Manitoba	Division No. 11 Division No. 19	
ille Creek ook	ĸ	manicoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
ahhaltkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
amson 137	R	Alberta	Division No. 8	
amson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
andy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
andy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
augeen 29	R	Ontario	Bruce County	
eine River 23 A	R	Ontario	Rainy River District	
eton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
heguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
keetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

${\bf APPENDIX~2.~Incompletely~Enumerated~Indian~Reserves~and~Indian~Settlements}$

CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Fowdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Γzetzi Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District	-
Ulkatcho 13	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.S.	Queens County	
Williams Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake

ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems – CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services Statistics Canada 3rd Floor, Viking Building Crosbie Road St. John's, Newfoundland A1B 3P2 Local calls: 709-772-4073 Toll-free service: 1-800-563-4255

MARITIME PROVINCES Advisory Services

Statistics Canada

North American Life Centre 1770 Market Street Halifax, Nova Scotia B3J 3M3 Local calls: 902-426-5331 Toll-free service: 1-800-565-7192

QUEBEC

Advisory Services Statistics Canada Guy Favreau Complex 200 René Lévesque Blvd. W. Suite 412, East Tower Montréal, Quebec H2Z 1X4 Local calls: 514-283-5725 Toll-free service: 1-800-361-2831

NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service

Statistics Canada Lobby, R. H. Coats Building Tunney's Pasture Ottawa, Ontario K. IA 076 Local calls: 613-951-8116 If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

ONTARIO

Advisory Services Statistics Canada 10th Floor, Arthur Meighen Building 25 St. Clair Avenue East Toronto, Ontario M4T 1M4 Local calls: 416-973-6586 Toll-free service: 1-800-268-1151

NIPISSING REGION

Advisory Services Statistics Canada Civic Administration Centre 225 Holditch Street Sturgeon Falls, Ontario, POH 2GO Local calls: 705-753-4888

If outside the local calling area, please dial the tollfree number given above for Ontario residents.

MANITOBA

Advisory Services Statistics Canada 6th Floor, General Post Office Building 266 Graham Avenue Winnipeg, Manitoba R3C 0K4 Local calls: 204-983-4020 Toll-free service: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Advisory Services Statistics Canada 5th Floor, 530 Midtown Centre Regina, Saskatchewan S4P 2B6 Local calls: 306-780-5405 Toll-free service: 1-800-667-7164

ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services
Statistics Canada
2nd Floor, Hys Centre
11010-101 Street
Edmonton, Alberta T5H 4C5
Local calls: 403-495-3027
Toll-free service: 1-800-282-3907
N.W.T. call collect: 403-495-3028

SOUTHERN ALBERTA (CALGARY)

Advisory Services Statistics Canada Box 2390, Station M Room 245 220 Fourth Avenue SE Calgary, Alberta T2P 3C1 Local calls: 403-292-6717 Toll-free service: 1-800-472-9708

BRITISH COLUMBIA AND VIIKON

Advisory Services Statistics Canada Sinclair Centre, Suite 440F 757 West Hastings Street Vancouver, British Columbia V6C 3C9 Local calls: 604-666-3691 Toll-free service: South and Central B.C.: 1-800-663-1551

Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913



94-116

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE EN FRANÇAIS



DÉFINITIONS

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

TERMES GÉOGRAPHIQUES:

CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

DIVISION DE RECENSEMENT (DR)

Terme générique qui désigne les divisions de recensement, les comtés, les districts régionaux, les municipalités régionales et cinq autres types de régions géographiques formés de groupes de subdivisions de recensement.

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba. de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de secteurs géographiques intermédiaires entre la subdivision de recensement et la province. C'est pourquoi les divisions de recensement ont été établies par Statistique Canada en collaboration avec les provinces. Dans toutes les autres provinces, les divers types de divisions de recensement sont définis et délimités par des lois provinciales.

ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de facon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens. des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest

et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants.

BOR Borough City - Cité

ČМ County (Municipality)

COM Community CT

Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality) HAM Hamlet

ID

Improvement District LGD Local Government District LOT Township and Royalty

MD Municipal District NH Northern Hamlet NV Northern Village

р Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish R

Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RVResort Village

SA Special Area SCM Subdivision of County Municipality

SD Sans désignation (Municipalité) S-E Indian Settlement - Établissement indien SET

Settlement SRD Subdivision of Regional District

SUN Subdivision of Unorganized SV Summer Village Town

TP Township UNO Unorganized - Non organisé

v Ville VC Village Cri

VK Village Naskapi VI. Village VN Village Nordique

PROVINCE

Principale division politique du Canada. Du point de vue statistique, c'est une unité de base pour laquelle toutes les données sont totalisées et recoupées. Dans les publications du recensement. les tableaux relatifs aux provinces comprennent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Áffaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement, les régions métropolitaines de recensement primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

CONCEPT DU RECENSEMENT:

ACTIVITÉ

Activité sur le marché du travail des personnes en àge de travailler qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986, faisaient partie de la population active occupée ou de la population active en chômage. Les autres personnes, en âge de travailler, qui n'étaient ni occupées ni en chômage sont classées dans la catégorie des inactifs. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

ÂGE

Age au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

AGE À L'IMMIGRATION

Âge du recensé lorsqu'il a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). A cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

ANNÉE D'IMMIGRATION

Année au cours de laquelle une personne qui n'est pas citoyen canadien de naissance a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS

(Également connu sous STATUT PROFESSIONNEL)

Variable permettant de classer les personnes qui ont déclaré un emploi selon (i) qu'elles ont surtout travaillé contre rémunération, à la commission ou contre rémunération en nature, (ii) qu'elles ont travaillé sans rémunération pour un parent du même ménage dans une entreprise ou une ferme familiale ou (iii) qu'elles ont travaillé surtout à

leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. L'emploi déclaré désigne l'emploi qu'elles occupaient au cours de la semaine précédant le recensement ou, si elles n'ont pas travaillé au cours de cette semaine, leur emploi de plus longue durée depuis le 1er janvier 1985. Les personnes avant occupé deux emplois ou plus cette semaine-là devaient donner des renseignements sur celui auguel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures.

Nota: Dans les publications des recensements de 1971 et de 1981, les travailleurs autonomes dans des entreprises constituées en société sont habituellement inclus dans la catégorie des travailleurs rémunérés pour que les données sur ces travailleurs puissent être comparées à celles d'enquêtes auprès des entreprises et au système de comptabilité nationale. Dans les publications du recensement de 1986, si l'espace le permet, les travailleurs autonomes dont la ferme ou l'entreprise est constituée en société sont montrés séparément.

CHÔMEURS(EUSES)

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement:

- a) étaient sans travail, mais avaient cherché un emploi au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à travailler; ou
- b) avaient été mises à pied mais prévoyaient reprendre leur emploi; ou
- c) avaient pris des dispositions précises en vue de se présenter à un nouvel emploi dans les quatre semaines suivantes

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

CITOYENNETÉ

Statut légal de citovenneté du recensé. Les personnes qui ont plus d'une citoyenneté devaient en faire état dans leur réponse.

En 1971, les recensés devaient indiquer leur pays de citovenneté qui était ensuite codé. En 1981 et en 1986, cette opération de codage a été supprimée.

Pour obtenir des renseignements sur des pays de citoyenneté particuliers, il suffit de procéder au classement recoupé du lieu de naissance et de la citoyenneté.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse. d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN D'EMPLOI

Estimation de l'erreur type du revenu moyen d'emploi. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse. d'erreurs systématiques ou d'erreurs de converture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de familles, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de ménages, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ÉTAT MATRIMONIAL

Situation conjugale d'une personne.

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées

Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

FAMILLE DE RECENSEMENT

Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

FORME JURIDIQUE

Statut juridique des entreprises commerciales ou agricoles. Cette variable intéresse les personnes qui travaillaient surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. c'est-à-dire l'emploi qu'elles avaient pendant la semaine précédant le recensement ou l'emploi qu'elles ont occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Une entreprise constituée en société est une entreprise ou une exploitation agricole avant une entité juridique constituée sous le régime des lois provinciales et fédérale. Une entreprise ou ferme non constituée en société ne possède pas sur le plan juridique une identité propre; il peut s'agir d'une société en nom collectif, d'une ferme exploitée en association, d'une entreprise familiale ou d'une entreprise exploitée par le propriétaire.

FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

(Voir "Notes spéciales".)

INACTIFS

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement, ne voulaient pas ou ne pouvaient pas travailler compte tenu des conditions existant sur le marché du travail. Sont incluses les personnes qui avaient cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes mais qui n'étaient pas prêtes à travailler pendant la semaine de référence, de même que les personnes qui n'avaient pas travaille, n'avaient pas d'emploi auquel elles

devaient se présenter au cours des quatre semaines suivant la semaine de référence et n'avaient pas été temporairement mises à pied ni n'avaient cherché de travail pendant cette période. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution

INDUSTRIE (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Nature générale de l'activité de l'établissement où travaille le recensé, déterminée par le nom de l'employeur et par le genre d'entreprise, d'industrie ou de service. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, il devait donner des renseignements sur l'emploi qu'il avait occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient fournir des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures de travail.

Les données sur l'industrie sont groupées selon la Classification des activités économiques de 1980; il s'agit d'une classification à trois niveaux d'agrégation: 18 divisions (identifiées A à R) qui se subdivisent en 75 grands groupes et, par la suite, en 296 classes.

Il est possible de procéder à des comparaisons directes des données sur l'industrie tirées des recensements de 1971, 1981 et 1986, en se fondant sur la CAÉ de 1970. Pour plus de détails à ce sujet, voir la définition d'INDUSTRIE (selon la classification de 1970) dans le Dictionnaire du recensement de 1986, n° 99-101F au catalogue.

LANGUE OFFICIELLE

Indique si le recensé peut soutenir une conversation en anglais ou en français, les langues officielles du Canada.

Il convient de souligner que les données provenant de la question sur les langues officielles portent sur l'auto-évaluation par les recensés de leur capacité de parler les deux langues officielles. En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés

"N'indiquez pas l'anglais ou le français appris à l'école à moins de pouvoir soutenir une conversation assez longue sur divers sujets dans cette langue

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue parlée le plus souvent à la maison s'il s'agit de l'anglais ou du français. Si l'une est aussi fréquemment utilisée que l'autre, indiquez "L'anglais et le français". Cochez la case "Ni l'anglais ni le français" quand ni l'une ni l'autre n'est fréquemment utilisée.

Si vous êtes muet(te), indiquez l'anglais, le français ou les deux dans la mesure où vous pouvez vous faire comprendre dans cette (ces) langue(s)."

LANGUE PARLÉE À LA MAISON

Langue que le recensé parlait à la maison au moment du recensement. Si le recensé parlait plus d'une langue, il devait indiquer la langue qu'il utilisait le plus fréquemment.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la langue que vous parlez vous-même le plus souvent à la maison. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la langue qu'elle parle le plus souvent.

Si vous parlez deux langues également, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui ne parle pas encore, indiquez la langue le plus souvent parlée à la maison. Si deux langues sont également utilisées, indiquez-les toutes les deux.

Si vous êtes muet(te), indiquez la langue dont vous vous servez le plus souvent à la maison pour vous faire comprendre.

Si vous demeurez seul(e), indiquez la langue dans laquelle vous êtes le plus à l'aise.

Les personnes d'origine indienne (de l'Inde) ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes d'origine amérindienne (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

LIEU DE NAISSANCE

Province de naissance, pour les personnes nées au Canada, ou pays de naissance, pour les personnes nées à l'extérieur du Canada. Les recensés devaient déclarer leur lieu de naissance d'après les frontières au jour du recensement.

LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'est-à-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelou'un d'autre.

LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes le jour du recensement. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires

LOYER BRUT

Total des montants mensuels moyens versés par les ménages locataires au titre de l'habitation.

Le loyer brut comprend les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois et de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, ainsi que le loyer mensuel en argent.

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable LOYER BRUT ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

MOBILITÉ

La mobilité est déterminée d'après la réponse à la question concernant le domicile habituel d'une personne le jour du recensement et son domicile habituel cinq ans plus tôt. Cette variable permet de classer la population en personnes n'ayant pas déménagé et personnes ayant déménagé (mobilité). Les personnes ayant déménagé peuvent également être classées comme non-migrants ou migrants (statut migratoire).

Les <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans le même logement que celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>personnes ayant déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans un logement différent de celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>non-migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, demeuraient dans la même subdivision de recensement (SDR) que celle où elles résidaient cinq ans plus tôt.

Les <u>migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, résidaient toujours au Canada mais dans une subdivision de recensement differente de celle où elles résidaient cinq ans plus tôt (<u>migrants internes</u>) ou encore ce sont les personnes qui résidaient à l'extérieur du Canada cinq ans plus tôt (migrants externes).

En ce qui concerne la <u>migration externe</u>, on a pris en compte les <u>immigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui vivaient à l'extérieur du Canada cinq ans avant le recensement, mais résidaient au Canada le jour du recensement. Par ailleurs, on n'a pas pris en compte les <u>émigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui résidaient au Canada cinq ans avant le recensement mais non le jour du recensement.

En ce qui a trait à la migration interne, on a établi différents types de migration à partir de divers regroupements de subdivisions de recensement (SDR), dont les plus courants sont les divisions de recensement (DR), les provinces (y compris les territoires), les régions métropolitaines de recensement (RRR) et les agglomérations de recensement (AR), qui font connaître l'immigration interne, le migration interne, la migration interne nette et les courants migratoires.

L'immigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, vers une SDR particulière (ou un regroupement de SDR particulière) à partir d'un lieu d'origine quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>immigrants</u> internes.

L'émigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, à partir d'une SDR particulière (ou d'un regroupement de SDR particulier) vers un lieu de destination quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>émigrants</u> internes.

La migration interne nette est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle SDR (ou regroupement de SDR) au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté une SDR (ou un regroupement de SDR) pendant la même période.

La migration interprovinciale est l'ensemble des déplacements, d'une province ou d'un territoire vers un autre, accompagnés d'un changement de résidence. Le migrant interprovincial est l'individu qui effectue, au cours de la période intercensitaire, un tel déplacement. Cet individu est un émigrant interne pour sa province ou son territoire d'origine et un immigrant interne pour sa province ou son territoire de destination.

La migration nette interprovinciale est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle province ou territoire au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté ce même territoire pendant la même période.

Les <u>courants migratoires</u> désignent l'ensemble des migrations, au cours de la période intercensitaire, qui ont le même lieu d'origine et le même lieu d'arrivée.

Les diplomates et les citoyens canadiens au sein des Forces armées à l'étranger ainsi que les pensionnaires d'institution sont exclus de l'univers auprès duquel les données sur la mobilité sont recueillies. Ils ne figurent donc pas dans les tableaux de données du recensement qui portent sur la mobilité. Les enfants àgés de 4 ans ou moins le 3 juin 1986 sont également exclus de tous les tableaux du recensement qui portent sur la mobilité en raison de la période de référence de cino ans.

Migration à vie. La question sur le lieu de naissance demande d'indiquer la province de naissance si le répondant est né au Canada ou le pays de naissance précis selon ses limites le jour du recensement, si le répondant est né en dehors du Canada. La réponse à cette question permet de classer la population visée en deux groupes:

- a) Les migrants à vie sont ceux qui ont été dénombrés dans une province autre que leur lieu de naissance (chaque province ou en dehors du Canada)
- b) Les <u>non-migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans leur province de naissance.

MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non.

Un logement est classé "loué" même s'îl est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans eette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégories péciale dans une réserve a donc été créé pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation propriétaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

ORIGINE ETHNIQUE

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenait(aient) le recensé ou ses ancêtres. Le groupe ethnique ou culturel se rapporte à l'origine des ancêtres, aux "racines" de la population et ne doit pas être confondu avec la citovenneté ou la nationalité.

Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie: autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en toutes lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés peuvent déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui sont proposées dans les cases de réponse. Cela augmente le nombre de réponses multiples possibles

Dans le questionnaire de 1986, la question est légèrement différente de celle de 1981. En 1981, on demandait aux recensés: "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" La précision "à votre première arrivée sur ce continent" a été supprimée dans le questionnaire de 1986. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

PENSIONNAIRE D'INSTITUTION

Résident d'un logement collectif d'institution, autre qu'un membre du personnel et sa famille.

Les logements collectifs d'institution comprennent les orphelinats et foyers pour enfants, les centres de soins spéciaux et établissements pour personnes àges et malades chroniques, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements pénitentiaires et établissements de correction, les foyers pour jeunes contrevenants et les prisons.

PÉRIODE DE CONSTRUCTION

Période au cours de laquelle l'immeuble ou le logement a été construit.

Il s'agit de la période où la construction initiale a été achevée et non celle où des travaux ultérieurs de rénovation, de rajout ou de transformation ont été faits. Les répondants doivent indiquer, à leur connaissance, la période de construction.

PÉRIODE D'IMMIGRATION

Tranches d'années établies d'après l'année d'immigration déclarée par les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce nétait le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

PERSONNES OCCUPÉES

Personnes qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986 :

- a) avaient fait un travail quelconque, à l'exclusion des travaux ménagers, des travaux d'entretien ou des réparations effectués à la maison de même que le bénévolat; ou
- b) étaient temporairement absentes de leur travail ou de l'entreprise à cause d'un conflit de travail à leur lieu de travail, d'une maladie ou d'une incapacité temporaire, de vacances, ou encore pour d'autres raisons.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PIÈCES

Nombre de pièces dans un logement. Une <u>pièce</u> est un espace fermé à l'intérieur d'un logement, fini et habitable toute l'année

Les pièces partiellement divisées en forme de "L" sont considérées comme formant deux pièces distinctes si le recensé les juge distinctes (par ex., les salons et les salles à manger en forme de "L"). Ne sont pas comptés comme pièces, les salles de bains, les corridors, les vestibules et les pièces servant exclusivement à des fins commerciales

POPULATION ACTIVE EXPÉRIMENTÉE

Variable obtenue en retranchant de la population active totale les chômeurs de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le le janvier 1985.

POPULATION ACTIVE INEXPÉRIMENTÉE

Comprend les chômeurs de 15 ans et plus qui n'avaient jamais travaillé ou qui avaient travaillé seulement avant le 1er janvier 1985.

POPULATION ACTIVE TOTALE (PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE)

Personnes qui étaient soit occupées, soit en chômage pendant la semaine précédant le recensement (le 3 juin 1986). Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PRINCIPAL COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE

Principal combustible utilisé pour chauffer le logement.

En 1971, une des réponses à la question sur le COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE était "Aucun".

En 1961, "bran de scie" figurait séparément dans la liste des réponses. Pour ce qui est des recensements ultérieurs, il est compris dans la catégorie "Autre".

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ

Total des paiements mensuels moyens versés par les ménages propriétaires au titre de l'habitation.

Les principales dépenses de propriété comprennent les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois ou de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, les paiements hypothécaires mensuels ainsi que l'impôt foncier (taxes municipales et scolaires).

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÈTÉ ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ OU LOYER BRUT, SOUS FORME DE POURCENTAGE DU REVENU DU MÉNAGE

Proportion du revenu mensuel total moyen du ménage en 1985 consacrée aux principales dépenses de propriété (dans le cas des logements occupés par leur propriétaire) ou au loyer brut (dans le cas des logements occupés par un locataire)

Ne comprend pas les ménages qui ont déclaré une perte pour leur revenu total du ménage, ni ceux qui n'ont pas eu de revenu en 1985. La catégorie "Moins de 15%" comprend les ménages avec revenu qui n'ont pas eu de principales dépenses de propriété ou de loyer brut.

PROFESSION (SELON LA CLASSIFICA-TION DE 1980)

Genre de travail que faisaient les personnes pendant la semaine de référence. Le genre de travail exécuté est défini à partir du type d'emploi déclaré par le recensé et de la description des tâches les plus importantes qui s'y rattachent. Ces données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, les données portent sur l'emploi qu'ilvelle a occupé le plus longtemps depuis le 1e¹ janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient donner des renseignements sur l'emploi auquel elles avaient consacré le plus d'heures de travail

Les données sur la profession sont groupées selon une classification à trois niveaux d'agrégation: 22 grands groupes qui se subdivisent en 80 sousgroupes et, par la suite, en 514 groupes de base.

Les données de 1981 et de 1986 sur la profession sont directement comparables. Dans le cas des données du recensement de 1971, des ajustements préalables doivent être faits à l'univers et à la classification adoptés. Pour plus de renseignements à ce sujet, veuillez vous reporter à la définition de PROPESSION (selon la classification de 1971). Voir le Dictionnaire du recensement de 1986, n°99-101F au catalogue.

REVENU D'EMPLOI

Revenu total reçu en 1985 par les personnes de 15 ans et plus sous forme de rémunération, de revenu net provenant d'un travail autonome non agricole et (ou) de revenu net agricole.

REVENU MÉDIAN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de familles de recensement, selon la taille du revenu total, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu bupérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES MÉNAGES

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de ménages, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES PARTICULIERS

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MOYEN D'EMPLOI

Revenu total moyen de l'emploi pondéré des personnes de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985. Pour établir le revenu moyen d'emploi à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé d'emploi d'un groupe de personnes (par ex., hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes dans ce groupe qui touchent un revenu d'emploi.

REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Revenu total moyen pondéré des familles de recensement en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les familles époux-épouse dont l'épouse fait partie de la population active) par le nombre de familles dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non

REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Revenu total moyen pondéré des ménages en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les ménages familiaux) par le nombre de ménages dans ce groupe. œu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES PARTICULIERS

Revenu total moyen pondéré des personnes ágées de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes qui ont déclaré un revenu dans ce groupe.

REVENU TOTAL

(Voir "Sources de revenu".)

REVENU TOTAL DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Somme du revenu total de tous les membres d'une famille de recensement. De même, le revenu d'une famille provenant d'une source ou de sources particulière(s) est la somme des revenus de tous les membres du ménage, à partir de cette (ces) source(s).

REVENII TOTAL DII MÉNAGE

Somme du revenu total de tous les membres du ménage.

SCOLARITÉ: PLUS HAUT NIVEAU ATTEINT

Dernière année d'études terminée ou non au niveau primaire et secondaire, ou dernière année universitaire ou non universitaire terminée. Dans la hiérarchie de la scolarité, les études universitaires sont classées au-dessus de la catégorie "autres études non universitaires". En outre, la personne qui a obtenu un grade, certificat ou diplôme se trouve classée à un échelon audessus de celle qui a un nombre d'années de scolarité plus élevé, terminées ou non, mais qui n'a pas de titre scolaire.

SCOLARITÉ: PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou recu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire. En ce qui a trait au principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisirs et orientation; beaux-arts et arts appliqués; lettres, sciences humaines et disciplines connexes; sciences sociales et disciplines connexes; commerce, gestion et administration des affaires: sciences et techniques agricoles et biologiques; génie et sciences appliquées; techniques et métiers du génie et des sciences appliquées; professions, sciences et technologies de la santé; mathématiques et sciences physiques. Les catégories sont elles-mêmes subdivisées en plus de 100 sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 425 groupes de "base".

SEMAINES TRAVAILLÉES, À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL. EN 1985

Cette variable s'applique aux personnes qui ont travaillé on 1985. Ces dernières devaient préciser si elles avaient travaillé des semaines complètes ou non. Les personnes qui avaient un emploi à temps partiel pendant une partie de l'année et un emploi à plein temps pendant l'autre partie devaient répondre en fonction de l'emploi pour lequel elles avaient travaillé le plus grand nombre de semaines. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985. à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

SEXE

Qualité d'homme ou de femme.

SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

Membres d'une famille économique - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

<u>Personnes seules</u> - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

SOURCES DE REVENU

Toutes les personnes de 15 ans et plus devaient déclarer leur revenu total provenant des sources suivantes durant l'année civile 1985.

a) Salaires et traitements

Salaires et traitements bruts avant les retenues pour l'impôt sur le revenu, les pensions, l'assurance-chômage, etc. Sont compris la solde et les indemnités militaires, les pourboires, les commissions, les gratifications et aussi les gains provenant de tout genre d'emploi occasionnel réalisés durant l'année civile 1985. Est exclue la valeur des allocations et avantages imposables fournis gratuitement par l'employeur tels que le logement ou l'utilisation d'un véhicule automobile, etc.

b) Revenu net provenant d'un travail autonome non agricole

Revenu net (recettes brutes moins les dépenses d'exploitation, telles que les salaires, les loyers, l'amortissement, etc.), provenant de l'exploitation d'une entreprise non agricole non constituée en société ou de l'exercice d'une profession pour son propre compte, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus le revenu net des personnes qui gardent des enfants à leur propre domicile, celui des exploitants d'entreprises de distribution directe, par exemple, pour la vente et la livraison de produits de beauté ainsi que celui des activités autonomes des artistes, des écrivains, des professeurs de musique, des coiffeurs (coiffeuses), des couturiers (ères).

Revenu net provenant d'un travail autonome agricole

Revenu net (recettes brutes provenant de la vente de produits agricoles, moins l'amortissement et les frais d'exploitation) tiré de l'exploitation d'une ferme, pour son propre compte ou en association, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus dans le revenu net les subventions, les paiements supplémentaires ou les avances aux agriculteurs accordés par les administrations fédérale et provinciales. Par contre, la valeur du revenu en nature, comme les produits agricoles produits et consommés à la ferme. n'est oas incluse.

d) Pension de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti

Pensions de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti versés, par l'administration fédérale seulement, aux personnes de 65 ans et plus et aux conjoints de 0à 64 ans des bénéficiaires de prestations de sécurité de la vieillesse, durant l'année civile 1985. Sont incluses les allocations au conjoint versées au conjoint survivant des bénéficiaires de la pensilon de sécurité de la vieillesse.

e) Prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Prestations reçues au cours de l'année civile 1985 en vertu du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, par exemple, les pensions de retraite, les prestations de survivant(e), les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions de retraite des fonctionnaires, des membres de la GRC et des militaires ainsi que les prestations de décès sous forme forfaitaire.

f) Allocations familiales

Sont comprises les allocations fédérales et provinciales versées au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces allocations n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

g) Crédits d'impôt fédéral pour enfants

Sont compris les crédits d'impôt fédéral pour enfants versés au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces crédits n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

h) Prestations d'assurance-chômage

Total des prestations d'assurance-chômage reques au cours de l'année civile 1985, avant les déductions d'impôt. Sont incluses les prestations de maladie, de maternité, de pécheurs, de travail partagé, de recyclage et de retraite reçues en vertu du programme fédéral d'assurance-chômage.

i) Autre revenu provenant de sources publiques

Tous les transferts, à l'exclusion de ceux qui sont compris dans une source de revenu séparée (allocations familiales, crédits d'impôt pour enfants, pensions de sécurité de la vieillesse et suppléments de revenu garanti. prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et les prestations d'assurance-chômage), recus des administrations fédérale, provinciales et municipales durant l'année civile 1985. Cette source comprend les paiements versés aux personnes nécessiteuses comme les mères ayant des enfants à charge, les personnes inaptes au travail de façon temporaire ou permanente, les personnes âgées, les aveugles et les invalides. Sont également inclus les suppléments de revenu accordés par les gouvernements provinciaux, c'est-à-dire les montants versés aux personnes âgées par l'administration provinciale qui s'ajoutent à la pension de sécurité de la vieillesse et au supplément de revenu garanti ainsi que les subventions versées aux personnes âgées par l'administration provinciale pour compenser les frais de logement. Enfin, sont aussi inclus d'autres paiements de transfert, par exemple, les prestations du Programme national de formation, les pensions aux anciens combattants, les allocations aux anciens combattants les pensions aux veuves et aux personnes à charge des anciens combattants, les indemnisations des accidents du travail. Sont aussi inclus les crédits d'impôt et autres allocations des gouvernements provinciaux. conformément aux déclarations d'impôt.

j) Dividendes et intérêts d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne et autre revenu de placements

Intérêts perçus durant l'année civile 1985 au titre de dépôts dans des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives, des caisses d'épargne et de crédit, des caisses populaires, etc., ainsi que les intérêts des certificats d'épargne, d'obligations garanties et non garanties et de tous les dividendes de source canadiennes et étrangères. Comprend également les autres revenus de placements provenant de sources canadiennes ou étrangères tels que les revenus nets provenant d'une propriété, les intérêts sur prêts et hypothèques, le revenu régulier provenant d'une succession ou d'un fonds de fiducie et les intérêts sur poices d'assurance.

k) Pensions de retraite et rentes

Tout revenu ordinaire recu durant l'année civile 1985 à la suite de cotisations à un régime de retraite couvrant un employé ou un groupe d'employés. Sont inclus les paiements recus de toutes les rentes, y compris les paiements recus en vertu d'un régime enregistré d'épargneretraite (REÉR) venu à échéance recus sous forme de rente viagère de rente à échéance fixe, d'un fonds enregistré de revenu de retraite ou d'un contrat de rente à versements invariables, les pensions versées aux veuves ou à d'autres parents de pensionnés décédés, les pensions des fonctionnaires et des personnes des Forces armées ou d'officiers de la GRC à la retraite, les rentes du Fonds des rentes du gouvernement canadien, d'une compagnie d'assurance, etc. Sont exclus les prestations de décès sous forme forfaitaire, les prestations et les retraits globaux d'un régime de pension ou d'un REÉR ou les remboursements de cotisations payées en trop.

l) Autre revenu en espèces

Revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 qui n'a pas été déclaré dans l'une des neuf autres sources indiquées sur le questionnaire, par exemple, pension alimentaire, soutien d'un enfant, soutien périodique reçu de personnes non membres du ménage, revenu net provenant de chambreurs et de pensionnaires, revenu requ de l'étranger (sauf les dividendes et intérêts), bourses d'études non remboursables, indemnités de cessation d'emploi. redevances indemnités de rève.

Recettes non comptées comme revenu

Ne sont pas compris les gains et pertes de jeu, les sommes forfaitaires héritées au cours de l'année, les gains et pertes de capital, le produit de la vente d'une propriété ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les emprunts remboursées à une personne comme le préteur, les réglements forfaitaires de polices d'assurance, les remboursements d'autres taxes, et les remboursements de cotisations des pensions ainsi que tout genre de revenu en nature comme le gite et le couvert gratuits, ou la nourriture et les produits agricoles récoltés et consommés sur la ferme.

Revenu total

Le revenu total est la somme des montants reçus en 1985 par un bénéficiaire à partir des sources de revenu énumérées ci-dessus.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE CENTRAL

Indique si le logement est pourvu d'un système de chauffage central.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE PRINCIPAL

Principal mode de chauffage utilisé pour chauffer le logement.

En 1961 et 1971, la variable <u>principal système de chauffage</u> figurait dans les bulletins de recensement au lieu de <u>système de chauffage</u> principal

TAUX D'ACTIVITÉ

Pourcentage de la population active totale (pendant la semaine de référence) par rapport à la population totale de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution, dans un secteur, un groupe ou une catégorie.

TAUX DE CHÔMAGE

Pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale (pendant la semaine de référence) dans un secteur, un groupe ou une catégorie. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

TRAVAIL EN 1985

Indique le nombre de semaines au cours desquelles les personnes ont travaillé, en 1985, à plein temps ou à temps partiel. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

VALEUR DU LOGEMENT

Montant que s'attendrait à recevoir le propriétaire s'il vendait son logement.

ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les données du recensement de 1986 ont été recueillies sur une base de 100% (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% et pondérés afin de compenser l'effet de l'échantillonnage. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence. (Veuillez remarquer que, dans les réserves indienneset les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de toute la population. Dans les Territoires du Nord-Ouest, les données ont été recueillies auprès de toute la population mais, pour les collectivités de Fort Smith, Hay River, Pine Point et Yellowknife, seulement 20% des données ont été ratifées.)

Quelle que soit la région géographique, le total ou total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles peut différer de celui qui figure dans les bulletins de données intégrales. Cet écart (outre l'effet de l'arrondissement aléatoire) sera attribuable à l'échantillonnage.

QUALITÉ DES DONNÉES

GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrègées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entrainer des estimations

"biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

94-116

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

- les erreurs d'observation, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois:
- les erreurs dues à la non-réponse, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison:
- les erreurs de réponse, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au codage, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "ailde", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalide" si elle rest pas conforme):
- les erreurs d'échantillonnage, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages, elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un surdénombrement. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En movenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré ces corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les ieunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours, pour déterminer les erreurs de surdénambrement

AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livré. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque questionnaires et effectuent des suivis s'il manque

des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des nonrépondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponse. Bien que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des erreurs de codage, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambiguê, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données

originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'obiet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois, dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les erreurs à l'imputation sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus. les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité ou du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont comparées aux renseignements fournis pour les mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la langue, l'origine ethnique et le type de construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement, ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE

Les estimations qui sont obtenues par la pondération des réponses recueillies auprès d'un échantillon sont sujettes à une erreur vu que la répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon n'est habituellement pas identique à la répartition des caractéristiques au sein de la population à partir de laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur possible introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique au sein de la population. Lorsqu'il y a des cases comportant des chiffres assez grands, l'erreur posible attribuable à l'échantillonnage, en proportion de la valeur de la case, sera relativement petite. Si les valeurs des cases sont petites, cette erreur, en proportion de la valeur de la case, sera toutefois relativement importante.

L'erreur possible due à l'échantillonnage est généralement exprimée en termes d''erreur type''. Ceci est la racine carrée de la moyenne, tirée de tous les échantillons possibles de même taille et du même plan, de l'écart quadratique de l'estimation de l'échantillonnage à la valeur pour la population totale.

Le tableau à la page suivante présente une évaluation approximative de l'erreur type provenant de l'échantillonnage. Cette évaluation ne devrait servir que de guide.

Les utilisateurs qui désirent connaître l'erreur approximative provenant de l'échantillonnage pour une case de données en particulier, d'après l'échantillon de 20%, n'ont qu'à choisir la valeur de l'erreur type dans la colonne du tableau des erreurs types dont la rubrique est le plus près de la valeur de la case dans la totalisation du recensement. Lorsou'il utilise la valeur obtenue de l'erreur type. l'utilisateur peut en général être raisonnablement certain que la valeur réelle de la population recensée (si l'on ne tient compte d'aucune forme d'erreur autre que l'échantillonnage) se situera à plus ou moins trois fois l'erreur type (par exemple, pour une case dont la valeur est 1,000, l'écart s'étendra de 1,000 + ou - 3X65 ou 1,000 + ou - 105)

Les erreurs types données dans le tableau à la page suivante ne s'appliqueront pas aux totaux ou totaux partiels de la population ou de l'univers (personnes, ménages, logements ou familles) de la région géographique à l'étude (voir Échantillonnage et pondération ci-dessus). On peut connaître l'effet de l'échantillonnage sur ces cases en consultant la publication correspondante qui présente les données intégrales.

Les répercussions du plan d'échantillonnage et de la procédure de pondération utilisés au recensement de 1986 varieront cependant d'une caractéristique à une autre et d'une région géographique à l'autre. Les valeurs de l'erreur type dans le tableau à la page suivante pourront toutefois surestimer ou sous-estimer l'erreur provenant de l'échantillonnage.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "arrondissement aléatoire" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de facon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe. par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à

100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont agrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la suppression des régions et des cases, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la suppression des régions, toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d. regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement, une subdivision de recensement, une secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le cas des

régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus, on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisées et semi-personnalisés) qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des réginos est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la suppression des cases, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et de la série "Dimensions" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la répartition lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les cases dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées.

Tableau: Erreur type approximative provenant de l'échantillonnage des données-échantillon du recensement de 1986

Valeur des cases												
Erreur type	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
approxi- mative	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

NOTES SPÉCIALES

AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensement doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres renseignements à ce sujet doivent se référer aux documents déjà mentionnés sous la rubrique "Produits de référence" ou s'adresser aux Services d'information de la géographie, Statistique Canada.

DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées pour les subdivisions de recensement sont fondées sur les limites qui existaient au 1º janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1º mars 1986 au plus tard. Dans les cas où les renseignements n'ont pas têt reçus ou ont été reçus après le 1º mars 1986, le nom, le statut et (ou) les limites des subdivisions de recensement risquent de ne pas correspondre à ceux reconnus par les autorités provinciales.

CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'avant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSE-MENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques avant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, reportez-vous au Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, numéro 1, "Sommaire de la méthode utilisée pour l'estimation de la population et du nombre de logements privés occupés dans les réserves indiennes où le dénombrement a été incomblet".

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'arglomération de recensement (RMR/AR).

MOBILITÉ

Les limites des régions géographiques sont celles au 1er janvier 1986, qui est la date de référence géographique du recensement du Canada de 1986.

Les chiffres pour le total des "migrants" (un migrant est une personne qui, cinq ans plus tôt, n'avait pas son lieu habituel de résidence à l'intérieur de la SDR où il a été dénombré) sont additifs au niveau géographique. Cestà-dire que le nombre de migrants au niveau du Canada est la somme du nombre de migrants au niveau provincial etc.

Au niveau de la SDR, il est recommandé que les utilisateurs fassent preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des données du nombre de migrants, en particulier dans le cas des municipalités de banlieue à l'intérieur des grandes régions métropolitaines. Les chiffres du total des migrants. y compris les immigrants et les émigrants internes, peuvent être déformés en raison de la possibilité de mauvaises réponses dans des cas tels que ceux-ci: (i) des répondants dans les régions métropolitaines ont déclaré la ville principale plutôt que la municipalité où ils vivaient cinq ans plus tôt (Toronto, au lieu de Scarborough, par exemple); (ii) les répondants ne déclarent pas un déménagement d'une autre SDR s'ils estiment qu'ils sont toujours dans la même ville principale (ils ont fait un déménagement de Toronto à Scarborough, mais ont indiqué qu'ils habitaient touiours la même municipalité); et (iii) les répondants ont déclaré des déménagements selon des limites désuètes.

Les noms et les limites de certaines subdivisions de recensement peuvent subir des modifications minimes, mais parfois importantes, au cours de la période de cinq ans entre deux recensements, et les comparaisons des données pour une région infraprovinciale donnée entre deux recensements ne seront donc pas valides si ces changements éventuels ne sont pas pris en commte.

On peut trouver des renseignements sur les changements de limites entre recensements dans la Classification géographique type (nº 12-573 au catalogue).

COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE PARLÉE À LA MAISON ET LA LANGUE OFFICIELLE

Comparaison entre 1981 et 1986

Langue parlée à maison – La question sur la langue parlée à la maison a été la même lors des deux derniers recensements mais les instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une seule langue. Malgré cela, 535,735 personnes (2.2% de la population) avaient déclaré plus d'une langue.

Afin de mieux rendre compte de la réalité linguistique au Canada, cette instruction a été supprimée du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions données aux répondants, une personne pouvait indiquer plus d'une langue parlée à la maison si elle les utilisait actuellement aussi souvent l'une que l'autre à la maison.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. En 1986, 1,159,675 personnes (4.6% de la population) ont indiqué parler plus d'une langue à la maison

Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond aux questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes parlant plus d'une langue à la maison. L'augmentation des réponses multiples peut aussi résulter d'une combinaison de ces facteurs.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu et publié qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plus d'une langue.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre les deux recensements, les données du recensement de 1986 ont été ajustées. Dans les cas où plus d'une langue a été indiquée, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes dans les mêmes proportions qu'en 1981. Les résultats, pour le Canada, les provinces, les territoires et certaines régions métropolitaines de recensement, ont été publiés dans un document spécial intitulé "Données linguistiques ajustées", avril (1988). De plus, les données du recensement de 1981 ont été ajustées pour faire état des réponses multiples alors obtenues. Ces ajustements aux chiffres de la langue parlée à la maison facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements. Par conséquent, il faut être très prudents dans l'interprétation des changements apportés entre 1981 et 1986.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à celles de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du Dictionnaire du recensement de 1986 (n° 99-101F au catalogue) nous donne une description des changements.

Langue officielle – Certains répondants ont déclaré parler l'anglais ou le français ou les deux à la maison alors qu'ils ont indiqué, à la question sur la langue officielle, ne pas pouvoir soutenir une conversation dans ces langues.

Dans de tels cas, au recensement de 1981, la réponse à la question sur la langue officielle était considérée comme étant erronée. Par conséquent, au cours du traitement des données, cette réponse était modifiée afin de montrer que la personne pouvait parler la (les) langue(s) officielle(s) qu'elle avait déclarée(s) à la question sur la langue parlée à la maison.

Au recensement de 1986, ces réponses n'ont pas toujours été considérées comme étant erronées. Si le répondant avait indiqué pouvoir parler une seule des langues officielles, soit l'anglais ou le français, et que cette langue correspondait à la langue maternelle de cette personne, aucune correction n'a été apportée lors du traitement. Par conséquent, ces enchaînements de réponses apparaissent tels quels dans les totalisations de 1986.

Langues autochtones - Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont nas disponibles (voir note spéciale "Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés"). Parmi la population qui a participé au recensement de 1986, 97,000 personnes ont déclaré parler une seule langue autochtone à la maison. Les personnes qui ont déclaré "Indien" comme langue sont comptées dans la catégorie "Langues amérindiennes, non incluses ailleurs (n.i.a.)". Cette catégorie comprend 5,500 personnes. Elle est également comprise dans le total des langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter qu'environ la moitié des 5.500 réponses classées dans cette catégorie, pour le Canada, ont été fournies par des personnes d'origine asiatique. La proportion est également d'environ 50% au Québec. Approximativement 2 répondants sur 3 étaient d'origine asiatique en Colombie-Britiannique et 4 sur 5 en Alberta et en Ontario. La proportion est inférieure à 5% au Manitoba. Dans les autres provinces et territoires, très peu de gens ont indiqué "Indien" comme langue parlée à la maison.

Pour de plus amples renseignements au sujet des données linguistiques, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITÉ DES DONNÉES SUR L'ORIGINE ETHNIQUE

Comparaison des chiffres de 1981 et de 1986. Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables.

La question de 1981 portant sur l'origine ethnique qui se lisait "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" a été modifiée pour le recensement de 1986. Dans la version de 1986, on a retranché le segment suivant: "à votre première arrivée sur ce continent?, car on a jugé qu'il n'était pas valable dans le cas des personnes d'origine autochtone. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaien-i-lis?"

En 1986, les répondants devaient indiquer ou préciser leur appartenance à un ou plusieurs groupes selon le cas. En outre, l'addition de deux espaces où le répondant pouvait inscrire une réponse en toutes lettres est l'une des raisons principales de l'augmentation du nombre de réponses multiples à la question sur l'origine ethnique.

De plus, l'ordre de présentation des cases à cocher en réponse à cette question est fondé sur la déclaration selon la fréquence ou les origines ethniques simples relevées en 1981. Ceci a entrainé le changement de position des cases marquées ('Chinois' et "Plolonais'.

Compte tenu des recommandations formulées par le Comité spécial sur la participation des minorités visibles à la société canadienne dans le document intitulé: "L'égalité ça presse!" et par la Commission sur l'égalité en matière d'emploi présidée par le juge Abella, la case marquée "Noir" a été ajoutée à la question sur l'origine ethnique en 1986.

Les cases réservées aux autochtones ont également été modifiées. On a remplacé en 1986 les catégories d'Indiens inscrits ou non inscrits, utilisées en 1981, par l'expression "Indien de l'Amérique du Nord". Il convient de noter que des personnes qui ne sont pas d'origine autochtone mais qui détiennent le statut d'Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens, à la suite d'un mariage par exemple, ont pu être incluses dans les données sur les autochtones de 1981. Il est possible données sur les autochtones de 1981. Il est possible

que ces personnes ne se soient pas identifiées comme "Indien de l'Amérique du Nord" en 1986 et, par conséquent, ne sont pas comptées dans le nombre d'autochtones en 1986. De plus, un nombre indéterminé de personnes d'origine métisse ont pu déclarer, en 1988, une réponse multiple comprenant "Indien de l'Amérique du Nord" et une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles.

Réponses unique et multiple

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine, il s'agit d'une "réponse unique". Par exemple, 709,585 personnes au Canada n'ont indiqué comme origine ethnique que l'Italien.

Quand un répondant fait connaître plus d'une origine, il donne une "réponse multiple". Au Canada, quelque 297,325 personnes d'ascendance italienne ont en outre signalé une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles. Ainsi, 31,495 personnes ont donné la réponse multiple suivante: Italien et Français.

Dans la légende pour l'origine ethnique de la présente publication, les origines uniques sont indiquées comme des groupes uniques. Les origines multiples apparaissent comme un groupe: origines multiples. Les 31,495 réponses multiples "Italien et Français" sont comprises dans le compte des origines multiples (6,986,345 pour le Canada).

Pour plus de renseignements sur les données touchant l'origine ethnique, veuillez communiquer avec la Division de la statistique sociale, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, au numéro (613) 951-2574.

IMMIGRANTS ET PERSONNES NÉES EN DEHORS DU CANADA

Toutes les personnes nées en dehors du Canada ne sont pas nécessairement des immigrants au Canada. En effet, les personnes qui ont indiqué être nées en dehors du Canada mais qui sont maintenant des citovens canadiens de naissance ne sont pas considérées comme des immigrants au Canada. Par conséquent, elles n'ont pas à déclarer l'année d'immigration ou leur âge à l'immigration lorsqu'elles s'établissent au Canada de façon permanente. Ces personnes ont été classées dans la catégorie des non-immigrants, comme au recensement de 1981. Par contre, au recensement de 1971, toutes les personnes nées en dehors du Canada ont été classées comme immigrants et ont dû répondre à la question sur la période d'immigration.

DONNÉES SUR LE REVENU

Les revenus moyen et médian de même que l'erreur type du revenu moyen de la population de 15 ans et plus sont calculés seulement pour les personnes ayant un revenu, mais également pour toutes les familles de recensement et les ménages privés qu'ils aient ou non déclaré un revenu. Le revenu agrége calculé à partir de ces données doit être utilisé avec prudence puisque les moyennes ont été calculées avant l'arrondissement. Les médianes ont été calculées à partir d'un groupe de données non publiées.

Le concept du revenu total au recensement de 1986 comprend, pour la première fois, les crédits d'impôt fédéral pour enfants. Le recensement de 1986, comme en 1981, n'a pas recueilli de données sur le revenu des pensionnaires d'institution. Les statistiques sur le revenu des familles et des ménages sont publiées seulement pour les personnes vivant dans des ménages privés.

Les répartitions des tranches du revenu total et du revenu d'emploi selon certaines caractéristiques pour la population de 15 ans et plus, pour le Canada, les provinces et les territoires, sont publiées dans d'autres bulletins. Les répartitions des tranches de revenu pour les familles de recensement, les personnes hors famille, les familles économiques, les personnes seules et les ménages privés sont également publiées séparément.

Les statistiques du recensement sur le revenu sont sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Bien qu'une telle variabilité d'échantillonnage puisse être assez petite pour de grands groupes de population, ses effets ne peuvent être ignorés dans le cas de très petits sous-groupes de population dans une région ou dans une certaine catégorie. Il en est ainsi parce que, toutes choses étant égales par ailleurs, plus grande est la taille de l'échantillon, plus petite est l'erreur. C'est pour cette raison que les données sur le revenu dans les régions où la population non institutionnelle était de moins de 250 habitants ont été supprimées. Par contre, là où les statistiques ne sont pas supprimées mais sont néanmoins fondées sur des totaux relativement petits, nous conseillons fortement aux lecteurs d'être prudents dans l'utilisation et l'interprétation de ces statistiques.

CATÉGORIE DE REVENU ET FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

La catégorie de revenu se rapporte à la situation des familles économiques et des personnes seules selon les seuils de faible revenu établis par Statistique Canada. Ces seuils sont déterminés séparément pour les familles de taille différente et celles vivant dans des secteurs ayant des niveaux d'urbanisation différents

La fréquence des unités à faible revenu est la proportion ou le pourcentage des unités d'une classification donnée qui se situent en deçà des seuils de faible revenu. Il convient de noter que les taux de fréquence (pourcentage de familles/ personnes seules en deçà des seuils de faible revenu) constituent les seuls taux réels puisqu'ils ont été calculés à partir d'estimations non arrondies des familles et des personnes seules dans les ménages privés.

Les statistiques sur le faible revenu, d'après le recensement de 1986, sont fondées sur les seuils de faible revenu révisés (1978) qui ont d'abord été estimés à la lumière de l'enquete nationale de 1978 sur les dépenses des familles, puis mis à jour en 1985 en fonction de la variation de l'indice des prix à la consommation depuis 1978. La matrice des seuils de faible revenu de 1985 est indiquée au bas de la page.

Aux fins des statistiques sur le faible revenu, les familles économiques et les personnes seules résidant au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et dans les réserves indiennes ne sont pas prises en compte. Les seuils de faible revenu s'inspiraient de certaines tendances "dépenses revenu" que les données d'enquête ne fournissaient pas pour la population entière.

Pour déduire la fréquence des unités à faible revenu, on utilise le critère "faille de la région", lequel diffère selon qu'il s'agit du recensement ou de l'enquête sur les finances des consommateurs. Pour le recensement, la taille de la région est en effet déterminée par la population totale des secteurs de dénombrement urbain sontigus (un secteur de dénombrement est considéré comme urbain en fonction de la densité de la population).

Pour l'enquête sur les finances des consommateurs, on prend des RMR ou des AR et on détermine la taille de la région selon la population totale comprise dans les limites de ces RMR ou AR. Les répercussions globales de cette différence sont négligeables.

Pour plus de détails concernant les aspects conceptuels et le champ d'observation, voir la publication Revenu de la famille, familles économiques, nº 93-918 au catalogue. (Voir également la publication Répartition du revenu selon la taille du Canada, 1985, nº 13-207 au catalogue.)

NOMBRE DE SEMAINES TRAVAILLÉES

Les données concernant le nombre de semaines travaillées en 1985 doivent être utilisées avec circonspection pour les catégories 40-43 semaines et 49-52 semaines, car certains répondants ont tendance à ne pas inclure leurs congés payés de vacances ou pour autres raisons dans leurs semaines de travail, tel que requis. A insi, la catégorie 49 à 62 semaines peut être sous-estimée.

Tableau A: Seuils de faible revenu des unités familiales, 1985

	Taille du secte	ur de résidence			
Taille de l'unité familiale	500,000 et plus	100,000 – 499,999	30,000 - 99,999	Petites régions urbaines	Régions rurales
d	ollars de 1985				
1 personne	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568
2 personnes 3 personnes	13,501 18,061	12,815	11,956	11,093	9,891
4 personnes	20.812	17,115 19,779	15,996 18.490	14,880 17,200	13,244 15,310
5 personnes	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803
6 personnes	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436
7 personnes ou plus	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415

862

025

1,636

- 73

Canada	Recensement de 1981 (chiffres publiés en 1981)	Recensement de 1981 (selon le dépouillement de 1986)	Variation en %
Population active de 15 ans et plus	12,054,150	12,081,280	.23
Personnes occupées	11,167,915	11,167,915	aucune variation
Chômeurs	886,235	913,365	3.06
Inactifs	6,555,135	6,528,005	-0.41
Population active de 15-19 ans	1,073,945	1,098,390	2.28
Personnes occupées	906,705	906,705	aucune variation
Chômeurs	167,240	191,680	14.61
Inactifs	1,229,630	1,205,190	-1.99
Population active de 20 ans et plus	10,980,205	10.982.890	0.02
Personnes occupées	10,261,210	10,261,210	aucune variation
Chômeurs	718,995	721,685	0.37
Inactifs	5,325,505	5,322,815	-0.05

ACTIVITÉ

Les concepts de l'activité au recensement n'ont pas changé entre 1981 et 1986. Par contre, le traitement des données a été modifié, ce qui a entrainé quelques différences. Au recensement de 1986, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé aucune question sur la fréquentation scolaire. Cette question était utilisée pour le contrôle de la variable de l'activité, plus spécifiquement le chômage. Par conséquent, ces différences de traitement affectent la population en chômage et sont en grande partie concentrées dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans. Le tableau ci-dessus indique l'ampleur de cet effet sur les données, au niveau du Canada.

LIMITES DES SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT

Des erreurs ont été relevées dans les limites géographiques de 1986 de certaines subdivisions de recensement après la diffusion des chiffres définitifs de population. En raison de contraintes opérationnelles, il n'a pas été possible de corriger les données du recensement de 1986 figurant dans les tableaux pour ces différentes subdivisions. Toutefois, en combinant les données pour les subdivisions en cause de la facon indiquée ciaprès, les utilisateurs pourront réduire au minimum les conséquences de ces erreurs. Les données des subdivisions de recensement suivantes étaient jugées erronées au moment de l'impression. Pour ces subdivisions, on a indiqué les chiffres de population initiaux et révisés. Les utilisateurs doivent prendre note que les chiffres dans les

tableaux des profils différeront des chiffres de population totale révisés présentés ci-après en raison de la pondération et de l'exclusion des pensionnaires d'institution. Pour de plus amples renseignements, veuillez vous reporter à la note des facteurs de géographie et de contenu "Divergences des chiffres entre les données intégrales el les données-échantillon (20%)".

Saskatchewan

dowrait line

devrait lire

différence

différence	+ 73
Division No. 18, Unorganized, UNO,	
Saskatchewan population totale en 1986 se lit.	1 709

Cumberland House, NV, Saskatchewan

population totale en 1986 se lit

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

	Ne comprenant pas les réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	1 0,6 00	25,354,064	9,057,533
Terre-Neuve	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	-	-	126,646	40,872
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101
Yukon	23,504	8,143	-	_	23,504	8,143
Territoires du Nord- Ouest	52,238	13,900	-	-	52,238	13,900

⁽¹⁾ Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.



ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR	
Akwesasne 15	R	Québec	Huntingdon	0 11	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall	
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton	
Alkali Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake	
Andy Cahoose Meadow 16	R	CB.	Cariboo Regional District		
Attawapiskat 91 A	R	Ontario	Kenora District		
Baezaeko River 25	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel	
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	•	
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District		
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray	
Becher Bay 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria	
Becher Bay 2	R	CB.	Capital Regional District	Victoria	
n: m	R	Ontario	W. Divisio		
Big Trout Lake Bridge River 1	R R	CB.	Kenora District Squamish-Lillooet Regional		
Driuge River 1	IV.	CB.	District		
Burnt Church 14	R	NB.	Northumberland County		
Canoe Creek 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District		
Cayoosh Creek 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District		
Chilhil 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District		
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12		
Cold Lake 149A	Ř	Alberta	Division No. 12		
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12		
Crane River 51	R.	Manitoba	Division No. 19		
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9		
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9		
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19		
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District		
Dog Creek 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake	
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17		
Enderby 2	R	CB.	North Okanagan Regional District		
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11		
Esquimalt	R	CB.	Capital Regional District	Victoria	
Factory Island 1	R R	Ontario	Cochrane District	v ictoria	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District		
-					
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District		
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19		
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District		
Fountain 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District		
Fountain 3	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District		

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Fountain 11	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	CB.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	NB.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Québec	Pontiac	Queene.
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	CB.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	CB.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	CB.	Capital Regional District	
Mission 5	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Nazco 20	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Necait 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	СВ.	District Thompson-Nicola Regional	
Neskainlith 1	R	CB.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional	
Nesuch 3	R	СВ.	District Squamish-Lillooet Regional	
North Thompson 1	R	СВ.	District Thompson-Nicola Regional District	·
Oka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	•
Sahhaltkum 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	CB.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	CB.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	CB.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	CB.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	CB.	Cariboo Regional District	
Ulkatcho 13	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	. R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	NÉ.	Queens County	
Williams Lake 1	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake

94-116 94-116

OÙ NOUS TROUVER?

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches. des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Viking, 3e étage Chemin Crosbie

St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2 Appel local: 709-772-4073

Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

MARITIMES

Services consultatifs Statistique Canada Centre North American Life

1770, rue Market Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3

Appel local: 902-426-5331

Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

QUÉBEC

Services consultatifs Statistique Canada Complexe Guy Favreau 200 ouest, boul. René-Lévesque Pièce 412. Tour est Montréal (Québec) H2Z 1X4 Appel local: 514-283-5725

Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE Service central des renseignements

Statistique Canada Entrée principale Édifice R.H. Coats Parc Tunney

Ottawa (Ontario) K1A 0T6 Appel local: 613-951-8116

Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

ONTARIO Services consultatifs

Statistique Canada Édifice Arthur Meighen, 10e étage 25 est, avenue St. Clair Toronto (Ontario) M4T 1M4

Appel local: 416-973-6586 Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs Statistique Canada Centre d'administration civique

225, rue Holditch

Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0

Appel local: 705-753-4888

Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario

MANITORA

Services consultatifs Statistique Canada 6e étage. Bureau de poste principal 266, avenue Graham Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4 Appel local: 204-983-4020 Service d'appel sans frais: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Services consultatifs Statistique Canada 530, Centre Midtown, 5e étage Regina (Saskatchewan) S4P 2B6 Appel local: 306-780-5405 Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-

OHEST Services consultatifs

Statistique Canada Centre Hys, 2e étage 11010, 101e rue Edmonton (Alberta) T5H 4C5 Appel local: 403-495-3027 Service d'appel sans frais: 1-800-282-3907 Appel à frais virés T. N.-O.: 403-495-3028

SUD DE L'ALBERTA (CALGARY)

Services consultatifs Statistique Canada C.P. 2390, succursale M Pièce 245 220 sud-est, 4e avenue Calgary (Alberta) T2P 3C1

Services consultatifs

Appel local: 403-292-6717 Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Statistique Canada Centre Sinclair, pièce 440F 757 ouest, rue Hastings Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9 Appel local: 604-666-3691 Service d'appel sans frais:

Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551 Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913



94-116

Note(s)

- Excludes 1986 Census data for one or more incomplately enumerated Indian reserves or Indian settlements. For astimates of the missed population and dwellings, see Spacial Notas.
- f Excludes 1986 Census data for one or more incomplately enunerated Indian reserves or Indian settlements (sae Special Notes).
- I Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census subdivision. For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero
- -- Amount too small to be expressed.
- ** The median income could not be calculated as it occurred in an open-ended class.

Occupation data for 1986 are based on the 1980 Standard Occupational Classification.

Industry data for 1986 are based on the 1980 Standard Industrial Classification.

Abbreviation(s)

Terr. = Tarritory

n a c = not elecubera classified

n.i.e.= not included elsewhere.

tech. = technologies

admin.= administration

Footnote(s)

- (1)...All subsequent characteristics data exclude institutional residents.
- (2)...Includes the single origins of English, Irish, Scottish, Welsh, British, n.i.e. and Other British.
- (3)...Includes the single origins of French, Acadian, French Canadian and Québécois.
- (4) \dots Includes persons who report more than one origin.
- (5)...Includes Canadian citizenship by birth and Canadian citizenship by naturalization.
- (6)...Includes citizenship of country of birth and citizenship of country other than country of birth.
- (7) ...Includes persons born outside province of residence as well as persons born outside Canada who have a Canadian citizenship by birth and, therefore, will not have innigrated to Canada.
- (8)...Includes countries of North America other than the United States of America, Central and South America, the Caribbean and Bernuda.
- (9) ... Excludes the United Kingdon.

Note

- Ne cosprand pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiallament dénombrés. Pour une estimation de la population et das logements manquants, voir Notas spécialas.
 - Ne comprend pas las données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiallament dénombrés (voir Notes poéciales)
 - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dépondré (wir Notes spéciales).
 - Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de cette subdivision de recensement. Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
 - XXX Nombres supprinés afin de protéger la confidentialité.
 - Nonbres non disponibles.
 - . N'ayant pas lieu de figurer.
 - Néant ou zéro.
 - -- Nonbres infines.
 - Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.

les données des professions de 1986 sont basées d'après la Classification type des professions, 1980.

Les données des industries de 1986 sont basées d'après la Classification type des industries, 1980,

Abréviation(s)

Terr. = Territoire

div. = divisions

trav. = travailleurs

n.c.a.= non classés milleurs.

techn.= techniques

adnin.= administration

Renvoi(s)

- ...Toutes les données subséquentes sur les caractéristiques ne comprennent pas les pensionnaires d'institution.
- (2) ...Comprend les origines uniques suivantes: Anglais, Irlandais, Écossais, Gallois, Britannique, n.i.a. et autres Britanniques.
- ...Comprend les origines uniques suivantes: Français, Acadien, Canadien français et Québécois.
- (4)...Comprend les personnes qui déclarent plus d'une origine.
- (5) ... Comprend les citoyens canadiens de naissance et les citoyens canadiens par naturalisation.
- Conservation par meter arrow train
- (6)...Comprend la citoyenneté du pays de naissance et la citoyenneté d'un autre pays que le pays de naissance.
- (7)...Comprend les personnes nées en dehors de la province de résidence ainsi que les personnes nées en dehors du Canada qui sont citoyens canadiens de naissance et qui, par conséquent, n'ont pas à isaigrer au Canada.
- (8)...Comprend les pays de l'Amérique du Nord sauf les États-Unis d'Amérique, l'Amérique centrale, l'Amérique du Sud, les Cereïbes et les Bermudes.
- (9) ... Ne comprend pas le Royaune-Uni.



- (10) ... Includes persons born in Cenada who do not have a Canadian citizenship by birth, but who do have a valid year of immigretion.
- (11) ... Includes the first five months only of 1986
- (12)...Non-migranta are persons who moved within the same CSD during the 5-year reference period.
- (13)...Migrants are persons who moved from a different CSD during the 5-year reference period.
- (14)...Includes "No schooling or kindergarten only".
- (15)...Dther non-university aducation rafers to both postsecondery non-university courses requiring secondary school graduation and courses taken in other institutions such as trade schools or vocational centres which may not require secondary school
- (16) ... Includes "Other non-university certificate or diploma" and "Tredes certificate or diploma
- (17)...Includes those with both university and other non-university education as well as those with university only.
- (18) ... The term "Postsecondary" refers to all educational qualifications obtained other than secondary (high) school graduation certificate. This includes trades certificates, community college or CEGEP diplomas and all university qualifications.
- (19)...Includes "All other, not elsewhere classified" and "No specialization"
- (20) ... The "Not applicable" category refers to unemployed persons 15 yeers and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985. For these persons, the industry, occupation and class of worker questions did not apply (this category is also referred to as the "Inexperienced labour
- (21)...Occupation major group and industry division totals include computer assignment of the "Not stated". These assignments are based on selected socio-economic characteristics
- (22) . . . This category is also referred to as the "Experienced labour
- (23)...Includes the following occupation major groups: occupations in natural sciences, engineering and mathematics; occupations in social sciences and related fields; occupations in religion; artistic. literary, recreational and related occupations.
- (24) ...Includes the following occupation major groups: farming, horticultural and animel husbandry occupations: fishing, trapping and related occupations; forestry and logging occupations; mining and querrying including oil and gas field occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: machining and related occupations; product fabricating, essenbling and repairing occupations.
- (26)...Includes the following occupation major groups: material hendling and related occupations, n.e.c.; other crafts and equipment operating occupations; occupations not elsewhere classified.
- (27) ... Includes unpaid family workers.
- (28) ... Includes self-employed in incorporated companies.
- (29) ... Includes self-employed in unincorporated companies only.
- (30) ... For owner-occupied, private non-farm non-reserve dwellings only.

- (10)...Comprend les personnes nées au Canade qui ne aont pas citoyens canadiens de naissance, mais pour qui l'année d'immigration ast
- (11)...Ne comprend que les cinq premiers nois de 1986.
- (12)...Les non-migrants sont les personnes qui ont dénénagé à l'intérieur de la même SDR durant la période de référence de 5 ans
- (13) ... Les migrants sont les personnas qui ont dénânagé d'una autre SDR durant la période de référence de 5 ans.
- (14)...Comprand "Aucune scolarité ou uniquement l'école maternelle".
- (15)...Autres étudas non universitairas: cours postsecondaires non universitaires qui exigent un certificat d'études sacondaires ainsi que les cours suivis dans d'autres établissements tals que les écoles de nétiers ou les centres de fornation professionnelle qui n'exigent pas nécessairement de certificat d'études
- (16)...Comprend "Certificat ou diplôme d'autres études non universitaires" et "Certificet ou diplôme d'une école de
- (17)...Comprend les personnes qui ont fait des études universitaires et d'autres non univarsitaires einsi que celles qui ont fait das études universitaires seulement.
- (18)...Par "Études postsecondaires", on entend tous les titres scolaires sauf le certificat d'études secondaires. Sont compris les certificats d'écoles de métiers, las diplômas d'un collège communeutaire ou d'un cégep et tous les gradas, certificats et diplômes universiteires.
- (19)...Comprend "Autres disciplines, non classées ailleurs" et "Sans spécial isation*
- (20)...La catégorie "Sans objet" se rapporte aux personnas en chônage de 15 ans et plus qui n'ont jameis trevaillé ou qui ont travaillé saulement avant le ler janvier 1985. Pour ces personnes, les Pour ces personnas, les questions sur l'industrie, la profession et le catégorie de travailleurs ne s'appliquaient pas (on nonne aussi cette catégorie "Population active inexpérimentée")
- (21)...Les totaux des grands groupes de professions et des divisions d'industries comprennent les assignations par ordinateur des catégories "non déclarées". Ces assignations sont fondées sur certaines cerectéristiques socio-écononiques.
- (22) On nonne aussi cette catégorie "Population ective evoérimentée"
- (23) ... Comprend les grands groupes de professions suivants: trevailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathénatiques; travailleurs spécialisés des aciences sociales et donainas connexes; nembres du clergé et assimilés; profassionnels des domeines artistique et littéraire et personnel assimilé.
- (24)...Comprend les grands groupes de professions suiventa: agriculteurs, horticulteurs et éleveurs; pêcheurs, trappaurs et traveilleurs assimilés; traveilleurs forestiers et bûcherons; nineurs, cerriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz at travailleurs assimilés.
- (25)...Comprend les grands groupes de professions suivants: usineurs et travailleurs des donaines connexes; travailleurs spécialisés dans la fabrication, le nontage et la réparation de produits.
- (26)...Comprend les grands groupes de professions suivants: nanutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.; autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines; travailleurs non classés ailleurs.
- (27) Comprend les travailleurs familiaux non rémunérés
- (28) . . . Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises constituées en société.
- (29)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises non constituées en société seulement.
- (30)...S'applique seulement aux logements privés non agricoles hors réserve occupés par leur propriétaire.



94-116

- (31)...Includes steam or hot water furnace or boiler, forced hot air furnace, and installad elactric hasting systam.
- (32) ... Includes pipad gas (e.g., natural gas) and bottled gas (a.g.,
- (33)...Includes electricity as the only energy source for heating the home and alectricity as the main source where more than one fuel/ energy is used (e.g., electricity and oil).
- (34) . . . Includes kerosene.

propage)

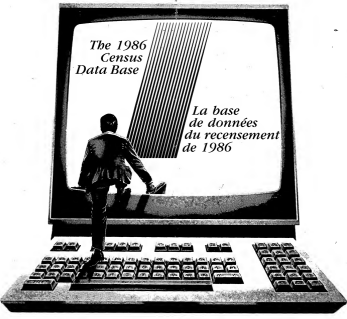
- (35) ... Includes wood, coal or coke, and other forms of fuel or energy.
- (36)...Excludes farm households, reserve households and households with negative or no household income in 1985.
- (37)...See text for universe covered and for definitions of concepts and
- (38)...For additional information concerning the data, sae "Special Notes" section of text.
- (39) ... Includes loss.
- (40) ... Percentages may not add to 100% due to rounding.
- (41)...For individuals 15 years and over who worked in 1985 and reported employment income for 1985.
- (42) ... Norked 49-52 weeks in 1985, mostly full time.
- (43) ... Norked 49-52 weaks in 1985, mostly part time, or worked less than 49 weeks.
- (44)...Calculations based on unrounded data.

- (31) ... Comprend système à vapaur ou à eau chaude, système à air chaud pulsé, et système électrique.
 - (32)...Comprend le gaz canalisé (par ex., gaz naturel) et le gaz en bouteille ou en bonbonne (par ex., propanel.
 - [33]...Copprend l'élactricité comme étant la seule source d'énergie utilisée pour le chauffage de la maison et l'élactricité conne étant la source principale lorsque plus d'un type de combustible/ source d'énergie est utilisé (par ex., électricité et huile (mazout).
 - (35)...Comprend le kérosène.
- (35)...Conprend le bois, le charbon ou le coke, et d'autres types de conbustible ou source d'énergie.
- (36)...Ne coeprand pas les n\u00e4nages agricoles, les n\u00e4nages d'une r\u00e9serve et les n\u00e9nages ayant enregistr\u00e9 un revenu n\u00e9gaatif ou n'ayant aucun ravanu an 1985.
- (37)...Se reporter au texte pour connaître l'univers pris en compte et les définitions des concepts et des termes.
- (38)...Pour de plus amples renseignements sur les données, voir la section "Notas spéciales" du texte.
- (39)...Comprand les pertes.
- (40)...les pourcantages ayant été arrondis, la somme peut ne pas être 100%.
- (41)...Se rapporte aux parsonnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985 et qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985.
- (42) ... Avant travaillé 49-52 sepaines en 1985, surtout à plein temps,
- (43)...Ayant travaillé 49-52 senaines en 1985, surtout à temps partiel, ou ayant travaillé moins de 49 senaines.
- (44)...Les calculs sont basés sur des données non arrondies.



DATE DUE					
OCT - 2	1990 🛇	RCN			
	+				
		 	 		
	-	 	 		
		 			
	-				
	 				
	+				
	-				
NII D. 140		· ·			





Electronic Census "Profiles"

If you find the demographic, cultural, and economic view of Canada's urban centres you get in the Census Tract Profiles publications series useful, you'll appreciate the flexibility of having it in electronic form.

That's why Statistics Canada's Electronic Data Dissemination Division is producing the Profiles series on tape and diskette.

From St. John's to Victoria, Census Tract Profiles are available for 37 large urban areas at both the census tract and component municipalities levels. Further, such profiles are also available for all Census Divisions and Census Subdivisions in the country. And you can easily analyze them in your own computing environment.

1986 Census Tract data are more complete than ever before, with more detailed data on mother tongue and the 65-plus age group, and an additional census-tracted centre - Lethbridge, Alberta

Any way you want them, the stats on Canada's urban centres are waiting for you at Statistics Canada. Please call your nearest regional reference centre for details.

Les «Profils» du recensement sur support électronique

Si vous trouvez utiles les aperçus démographiques, culturels et économiques des centres urbains du Canada que vous présente la série de publications «Profils — Secteurs de recensement», vous apprécierez d'autant plus la possibilité de les obtenir sur support électronique.

C'est pourquoi la Division de la diffusion informatique des données de Statistique Canada stocke actuellement cette série sur bandes et sur disquettes.

Vous pouvez ainsi obtenir des profils portant sur 37 grands entres urbains, de St. John's à Victoria, seux-ci présentent de l'information au niveau des secteurs de reonsement et des municipalités les composant. Yous pouvez aussi yous procurer des profils des divisions et subdivisions de recensement. Il ne vous resters plus entite qu'à les analyser avez votre prory evystème informatique.

Vous vous apercevrez également que les données des secteurs de recensement de 1986 sont plus complètes que jamais. Entre autres, il y a davantage de données détaillées sur la langue maternelle et sur les personnes ágées de 65 ans et plus ainsi que des profils des secteurs de recensement de Lethbridde (Alberta).

Quelle que soit la forme sous laquelle vous les désirez, les données portant sur les centres urbains du Canada n'attendent que vous. Pour en savoir plus long, il vous suffit de ommuniquer avec le centre de consultation de Statistique Canada de votre région.